



Mens, Maatwerk & Techniek  
Professionals in Flow & Fluid Technology

Bestel eenvoudig  
uw persluchtproducten  
Zowel offline als online  
30.000 producten



Perslucht Catalogus 2020  
Ook online [www.aimfluid.nl](http://www.aimfluid.nl)



**MENS, MAATWERK & TECHNIEK**  
*Professionals in Flow & Fluid Technology*

[www.aimfluid.nl](http://www.aimfluid.nl)

A close-up photograph of water splashing, with many bubbles and ripples, set against a light blue background.

# **VRAGEN OVER AFSLUITERS, VENTIELEN & APPENDAGES ?**

## **BEL OF MAIL**

aim fluid control

+31 (0)499 49 10 90

[info@aimfluid.nl](mailto:info@aimfluid.nl)

| **SPECIALIST IN FLOW & FLUID TECHNOLOGY** |

*aim ontzorgt*



	Pagina <b>609</b>	Hydrauliekslang		Pagina <b>668</b>	TEMA hydraulische snelkoppelingen
	Pagina <b>617</b>	Slangkoppelingen		Pagina <b>672</b>	EATON WALTERSCHEID snijringkoppelingen - staal
	Pagina <b>626</b>	Slangbescherming		Pagina <b>679</b>	AIR-PRO hydraulische afdichtingen & O-ringen
	Pagina <b>631</b>	PLUGTITE servicepluggen		Pagina <b>681</b>	Hydrauliekbuis
	Pagina <b>633</b>	BURNETT & HILLMAN adapters - staal		Pagina <b>682</b>	RSB klemmen
	Pagina <b>652</b>	PANAM adapters - RVS		Pagina <b>695</b>	Hydraulische afsluiters en kleppen
	Pagina <b>657</b>	HY-FITT hydraulische snelkoppelingen		Pagina <b>698</b>	SPRADOW meetkoppelingen M16x2
	Pagina <b>661</b>	DNP hydraulische snelkoppelingen		Pagina <b>701</b>	LHA hydrauliek accessoires
	Pagina <b>665</b>	TST hydraulische snelkoppelingen		Pagina <b>703</b>	HY-FITT absorptiemiddelen
	Pagina <b>667</b>	SNAP-TITE hydraulische snelkoppelingen		Pagina <b>706</b>	EAGLE PRO hydraulisch gereedschap

# HYDRAULIEKSLANG

Groot prestatievermogen • Hoogwaardige kwaliteit • Concurrerende prijzen  
Vervaardigd en getest volgens strenge internationale normen

Een uitgebreid programma van hydrauliekslang voor vrijwel al uw hydraulische toepassingen. Verkrijgbaar voor een werkdruk variërend van 40 bar tot 450 bar en maatvoeringen van 3/16" tot 6" ID.

## Inhoud programma

- EN853-1
- EN853-2
- MSHA approved EN853-2
- EN857-1SC (compact)
- EN857-2SC (compact)
- EN856-4SP
- EN856-4SH
- SAE 100R17
- 100R4
- 100R6
- 100R6 (kleurcodering)
- 100R7 (thermoplastisch)
- 100R7 Twin Line
- 100R8
- PTFE gegolfde en gladde boring



## Professionele slangassemblage

Hydraulische en industriële slangen in deze catalogus worden op aanvraag ook geassembleerd geleverd. Snel, kwalitatief en altijd exact volgens uw ontwerp. Vraag uw specialist naar de vele mogelijkheden.



Assemblage



Pinprikken



Interlock



Druktesten



Bendelen



Klemband



Klemschaal

# Hydrauliekslang

## Hydrauliekslang EN853-1 - DIN 20022

TECH DATA  
**5001**

**Temperatuur:**  
-40°C tot +100°C

### Toepassing:

- Medium druk hydraulische toepassingen

### Specificatie:

- EN853-1S, DIN 20022, overtreft SAE 100R1AT

### Constructie:

- Binnenwand: oliebestendig synthetisch rubber (NBR)
- Inlage: 1 gevlochten staaldraadinlage
- Buitenmantel: olie- en weerbestendig synthetisch rubber

### Medium:

- Geschikt voor hydrauliekolie op petroleum basis, vloeistoffen op water-glycol basis, lucht en water
- Bij toepassing van perslucht boven 17 bar dient de buitenmantel geprikt te worden.



EN853-1 DIN 20022 - 2" - 51MM

100 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
100R1AT-03-100	3/16"	12.5	250	90	1000	301.40
100R1AT-04-100	1/4"	14.1	225	100	900	319.55
100R1AT-05-100	5/16"	15.7	215	115	850	395.25
100R1AT-06-100	3/8"	18.1	180	130	720	430.45
100R1AT-08-100	1/2"	21.4	160	180	640	504.35
100R1AT-10-100	5/8"	24.5	160	200	520	683.60
100R1AT-12-100	3/4"	28.6	105	240	420	746.35
100R1AT-16-100	1"	36.6	88	300	350	1080.75

50 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
100R1AT-12-50	3/4"	28.6	105	240	420	373.15
100R1AT-16-50	1"	36.6	88	300	350	540.40

40 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
100R1AT-20-40	1 1/4"	44.8	63	420	250	600.30
100R1AT-24-40	1 1/2"	52	50	500	200	809.55
100R1AT-32-40	2"	65.9	40	630	160	993.60

25 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
100R1AT-12-25	3/4"	28.6	105	240	420	186.55
100R1AT-16-25	1"	36.6	88	300	350	280.45

## Hydrauliekslang EN853-2 - DIN 20022

TECH DATA  
**5002**

**Temperatuur:**  
-40°C tot +100°C

### Toepassing:

- Medium druk hydraulische toepassingen

### Specificatie:

- EN853-2S, DIN 20022, overtreft SAE 100R2AT

### Constructie:

- Binnenwand: oliebestendig synthetisch rubber (NBR)
- Inlage: 2 gevlochten staaldraadinlagen
- Buitenmantel: olie- en weerbestendig synthetisch rubber

### Medium:

- Geschikt voor hydrauliekolie op petroleum basis, vloeistoffen op water-glycol basis, lucht en water
- Bij toepassing van perslucht boven 17 bar dient de buitenmantel geprikt te worden.



EN853 - 2 - DIN20022 - 51mm - SAE

300 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
100R2AT-04-300	1/4"	15.7	400	100	1600	1280.70
100R2AT-06-300	3/8"	19.7	330	125	1320	1666.15
100R2AT-08-300	1/2"	23.1	275	180	1100	1981.20
100R2AT-12-300	3/4"	30.2	215	240	850	2951.00
100R2AT-16-300	1"	38.9	165	300	650	3750.15

100 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
100R2AT-03-100	3/16"	14.1	415	90	1650	341.35
100R2AT-04-100	1/4"	15.7	400	100	1600	426.90
100R2AT-05-100	5/16"	17.3	350	115	1400	474.75
100R2AT-06-100	3/8"	19.7	330	125	1320	555.35
100R2AT-08-100	1/2"	23.1	275	180	1100	660.40
100R2AT-10-100	5/8"	26.3	250	205	1000	794.65
100R2AT-12-100	3/4"	30.2	215	240	850	983.70
100R2AT-16-100	1"	38.9	165	300	650	1250.00

50 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
100R2AT-12-50	3/4"	30.2	215	240	850	491.85
100R2AT-16-50	1"	38.9	165	300	650	625.05

40 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
100R2AT-20-40	1 1/4"	49.6	125	420	500	716.95
100R2AT-24-40	1 1/2"	56	90	500	360	837.40
100R2AT-32-40	2"	68.6	80	630	320	1132.60

25 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
100R2AT-12-25	3/4"	30.2	215	240	850	245.90
100R2AT-16-25	1"	38.9	165	300	650	312.50



# Hydrauliekslang

## Compacte hydrauliekslang EN857-1SC

TECH DATA  
**5003**

**Temperatuur:**  
-40°C tot +100°C

### Toepassing:

- Medium druk hydraulische toepassingen, voor gebruik in beperkte ruimtes waar grotere flexibiliteit vereist is

### Specificatie:

- EN857-1SC

### Constructie:

- Binnenwand: oliebestendig synthetisch rubber (NBR)
- Inlage: 1 gevlochten staadraadinlage
- Buitenmantel: olie- en weerbestendig synthetisch rubber

### Medium:

- Geschikt voor hydrauliekolie op petroleum basis, vloeistoffen op water-glycol basis, lucht en water
- Bij toepassing van perslucht boven 17 bar dient de buitenmantel geprikt te worden.

Gladde buitenmantel op aanvraag leverbaar



1SC-04 - EN 857 - 1SC / DN06 - 1/4

100 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
1SC-04-100	1/4"	13.5	225	75	900	342.20
1SC-06-100	3/8"	16.9	180	90	720	465.20
1SC-08-100	1/2"	20.4	160	130	640	555.45
1SC-12-100	3/4"	26.7	105	180	420	829.80

## Compacte hydrauliekslang EN857-2SC

TECH DATA  
**5004**

**Temperatuur:**  
-40°C tot +100°C

### Toepassing:

- Medium druk hydraulische toepassingen, voor gebruik in beperkte ruimtes waar grotere flexibiliteit vereist is

### Specificatie:

- EN857-2SC

### Constructie:

- Binnenwand: oliebestendig synthetisch rubber (NBR)
- Inlage: 2 gevlochten staadraadinlagen
- Buitenmantel: olie- en weerbestendig synthetisch rubber

### Medium:

- Geschikt voor hydrauliekolie op petroleum basis, vloeistoffen op water-glycol basis, lucht en water
- Bij toepassing van perslucht boven 17 bar dient de buitenmantel geprikt te worden.

Gladde buitenmantel op aanvraag leverbaar



2SC-04 - EN 857 - 2SC / ISO 11237

100 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
2SC-04-100	1/4"	14.2	400	75	1600	446.30
2SC-06-100	3/8"	18.3	330	90	1320	616.75
2SC-08-100	1/2"	21.5	275	130	1100	694.45
2SC-12-100	3/4"	28.6	215	200	860	1131.90
2SC-16-100	1"	36.6	165	250	660	1467.95

Voor  
**slangkoppelingen  
en pershulzen**



...zie pagina 617

# Hydrauliekslang

## MSHA gekeurde hydrauliekslang EN853-2 - DIN 20022

**TECH DATA**  
**5002**
**Temperatuur:**  
 -40°C tot +100°C

**Toepassing:**

- Medium druk hydraulische toepassingen, waar MSHA keuring en certificering vereist is

**Specificatie:**

- EN853-2SN, DIN 20022, overtreft MSHA 100R2AT en SAE 100R2AT

**Constructie:**

- Binnenwand: oliebestendig synthetisch rubber (NBR)
- Inlage: 2 gevlochten staaldraadinlagen
- Buitenmantel: MSHA-gekeurd olie- en weerbestendig synthetisch rubber

**Medium:**

- Geschikt voor hydrauliekolie op petroleum basis, vloeistoffen op water-glycol basis, lucht en water
- Bij toepassing van perslucht boven 17 bar dient de buitenmantel gepinprikt te worden.

Gladde buitenmantel op aanvraag leverbaar


**MSHA - EN853-2 - DIN 20022 - EN8**

100 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
MSHAR2AT-04-100	1/4"	15.7	400	100	1600	<b>474.10</b>
MSHAR2AT-06-100	3/8"	19.7	330	125	1320	<b>613.00</b>
MSHAR2AT-08-100	1/2"	23.1	275	180	1100	<b>739.30</b>

50 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
MSHAR2AT-12-50	3/4"	30.2	215	240	850	<b>472.15</b>
MSHAR2AT-16-50	1"	38.9	165	300	650	<b>701.95</b>

40 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
MSHAR2AT-20-40	1 1/4"	49.6	125	420	500	<b>781.20</b>
MSHAR2AT-24-40	1 1/2"	56	90	500	360	<b>905.50</b>
MSHAR2AT-32-40	2"	68.6	80	630	320	<b>1108.55</b>

## Hydrauliekslang SAE 100R17

**TECH DATA**  
**5005**
**Temperatuur:**  
 -40°C tot +100°C

**Toepassing:**

- Medium druk hydraulische toepassingen

**Specificatie:**

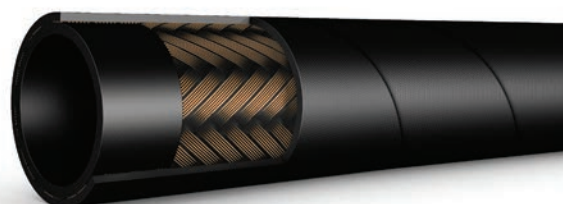
- SAE 100R17

**Constructie:**

- Binnenwand: oliebestendig synthetisch rubber (NBR)
- Inlage: 1 en 2 gevlochten staaldraadinlagen
- Buitenmantel: olie- en weerbestendig synthetisch rubber

**Medium:**

- Geschikt voor hydrauliekolie op petroleum basis, vloeistoffen op water-glycol basis, lucht en water
- Bij toepassing van perslucht boven 17 bar dient de buitenmantel gepinprikt te worden.


**100R17AT - 04 - 1/4" - 06MM - W**

100 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
100R17-04-100	1/4"	13.2	210	50	840	<b>341.55</b>
100R17-05-100	5/16"	15	210	55	840	<b>411.60</b>
100R17-06-100	3/8"	17	210	65	840	<b>585.95</b>
100R17-08-100	1/2"	21.1	210	90	840	<b>718.55</b>

50 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
100R17-10-50	5/8"	25.9	210	105	840	<b>444.75</b>
100R17-12-50	3/4"	30.3	210	125	840	<b>459.70</b>
100R17-16-50	1"	38.6	210	150	840	<b>657.60</b>





# Hydrauliekslang

## Hydrauliekslang multi-spiraal EN856-4SP

**TECH DATA**  
**5006**
**Temperatuur:**  
 -40°C tot +100°C

**Toepassing:**

- Hoge druk hydraulische toepassingen

**Specificatie:**

- EN856-4SP

**Constructie:**

- Binnenwand: oliebestendig synthetisch rubber (NBR)
- Inlage: 4 stalen spiraalinelagen met hoge treksterkte
- Buitenmantel: olie- en weerbestendig synthetisch rubber

**Medium:**

- Geschikt voor hydrauliekolie op petroleum basis, vloeistoffen op water-glycol basis, lucht en water

Gladde buitenmantel op aanvraag leverbaar


**1/4" DN6 450 BAR / 6525 PSI (E)**

40 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
4SP-04-40	1/4"	18.7	450	150	1800	<b>464.45</b>
4SP-06-40	3/8"	22.2	445	180	1780	<b>606.55</b>
4SP-08-40	1/2"	25.4	415	230	1660	<b>659.85</b>
4SP-10-40	5/8"	29.0	350	250	1400	<b>695.55</b>
4SP-12-40	3/4"	33	350	300	1480	<b>800.60</b>
4SP-16-40	1"	40.9	280	340	1120	<b>1054.65</b>
4SP-20-40	1.1/4"	52.4	210	460	840	<b>1476.05</b>
4SP-24-40	1.1/2"	58.8	185	560	740	<b>1837.60</b>

20 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
4SP-04-20	1/4"	18.7	450	150	1800	<b>232.25</b>
4SP-06-20	3/8"	22.2	445	180	1780	<b>303.20</b>
4SP-08-20	1/2"	25.4	415	230	1660	<b>329.90</b>
4SP-10-20	5/8"	29.0	350	250	1400	<b>358.75</b>
4SP-12-20	3/4"	33	350	300	1480	<b>400.30</b>
4SP-16-20	1"	40.9	280	340	1120	<b>527.35</b>
4SP-20-20	1.1/4"	52.4	210	460	840	<b>738.00</b>
4SP-24-20	1.1/2"	58.8	185	560	740	<b>918.80</b>
4SP-32-20	2"	71.4	165	660	660	<b>1201.20</b>

## Hydrauliekslang multi-spiraal EN856-4SH

**TECH DATA**  
**5007**
**Temperatuur:**  
 -40°C tot +100°C

**Toepassing:**

- Hoge druk hydraulische toepassingen, voor gebruik met Interlock fittingen

**Specificatie:**

- EN856-4SH

**Constructie:**

- Binnenwand: oliebestendig synthetisch rubber (NBR)
- Inlage: 4 stalen spiraalinelagen
- Buitenmantel: olie- en weerbestendig synthetisch rubber

**Medium:**

- Geschikt voor hydrauliekolie op petroleum basis, vloeistoffen op water-glycol basis, lucht en water


**3/4" DN19 420 BAR / 6090 PSI**

40 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
4SH-12-40	3/4"	33	420	280	1680	<b>929.00</b>
4SH-16-40	1"	39.9	380	340	1520	<b>1245.75</b>
4SH-20-40	1.1/4"	47.1	325	460	1300	<b>1698.55</b>
4SH-24-40	1.1/2"	55.1	290	560	1160	<b>1867.90</b>
4SH-32-40	2"	69.7	250	700	1000	<b>2318.20</b>

20 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
4SH-12-20	3/4"	33	420	280	1680	<b>464.45</b>
4SH-16-20	1"	39.9	380	340	1520	<b>622.80</b>
4SH-20-20	1.1/4"	47.1	325	460	1300	<b>849.20</b>

# Hydrauliekslang

## Brandstofslang SAE 100R6

TECH DATA  
5010

Temperatuur:  
-40°C tot +100°C

### Toepassing:

- Lage druk hydraulische toepassingen, voor gebruik met Push-on fittingen

### Specificatie:

- SAE 100R6, EN854

### Constructie:

- Binnenwand: oliebestendig synthetisch rubber (NBR)
- Inlage: 1 gevlochten textielinlage
- Buitenmantel: olie- en weerbestendig synthetisch rubber

### Medium:

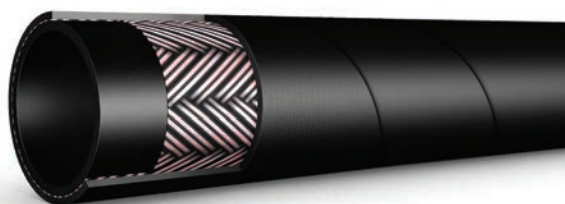
- Geschikt voor hydrauliekolie op petroleum basis, vloeistoffen op water-glycol basis, lucht en water

### Voordelen van het Push-on systeem:

- Hoge kwaliteit lage druk slangstelsysteem.
- Fittingen volledig herbruikbaar.
- Geen gereedschap of klemmen nodig voor de montage van de fittingen.

### Standaard verkrijgbaar in 4 kleuren:

- Eenvoudige identificatie.
- Identificatie van een bepaald medium door kleurcodering.
- Kleurgecodeerde onderhoudsintervallen

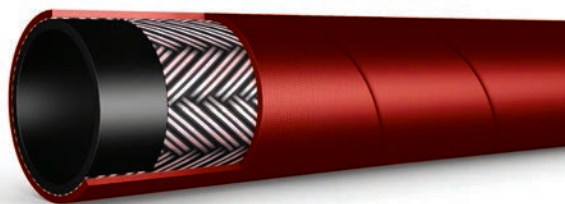


50 meter rol - zwart

HYSL	-ID-	OD mm	bar	mm	bar	€
100R6-04-50	1/4"	13.5	28	65	112	115.60
100R6-05-50	5/16"	51.1	28	75	112	128.65
100R6-06-50	3/8"	16.7	28	75	112	138.85
100R6-08-50	1/2"	20.6	28	100	112	194.90
100R6-10-50	5/8"	23.8	24	125	98	264.15

25 meter rol - zwart

HYSL	-ID-	OD mm	bar	mm	bar	€
100R6-12-25	3/4"	27.8	21	150	84	144.50
100R6-16-25	1"	32.5	20	205	80	204.45



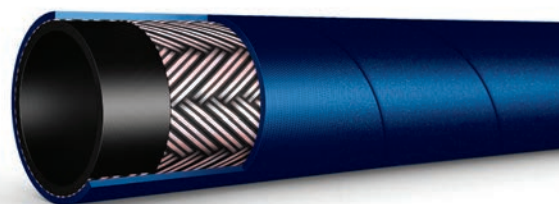
50 meter rol - rood

HYSL	-ID-	OD mm	bar	mm	bar	€
100R6-04-R-50	1/4"	13.5	28	65	112	115.60
100R6-06-R-50	3/8"	16.7	28	75	112	138.85
100R6-08-R-50	1/2"	20.6	28	100	112	194.90

25 meter rol - rood

HYSL	-ID-	OD mm	bar	mm	bar	€
100R6-12-R-25	3/4"	27.8	21	150	84	144.50
100R6-16-R-25	1"	32.5	20	205	80	204.45

Voor Push-on slangkoppelingen zie pagina 624



50 meter rol - blauw

HYSL	-ID-	OD mm	bar	mm	bar	€
100R6-04-B-50	1/4"	13.5	28	65	112	115.65
100R6-06-B-50	3/8"	16.7	28	75	112	138.85
100R6-08-B-50	1/2"	20.6	28	100	112	194.90

25 meter rol - blauw

HYSL	-ID-	OD mm	bar	mm	bar	€
100R6-12-B-25	3/4"	27.8	21	150	84	144.50
100R6-16-B-25	1"	32.5	20	205	80	204.45



50 meter rol - groen

HYSL	-ID-	OD mm	bar	mm	bar	€
100R6-04-G-50	1/4"	13.5	28	65	112	115.65
100R6-06-G-50	3/8"	16.7	28	75	112	138.85
100R6-08-G-50	1/2"	20.6	28	100	112	194.90

25 meter rol - groen

HYSL	-ID-	OD mm	bar	mm	bar	€
100R6-12-G-25	3/4"	27.8	21	150	84	144.50
100R6-16-G-25	1"	32.5	20	205	80	204.45



# Hydrauliekslang

## Hydrauliekslang thermoplastisch SAE 100R7

**TECH DATA**  
**5011**
**Temperatuur:**  
 -40°C tot +100°C

**Toepassing:**

- Medium druk hydraulische toepassingen, thermoplastische slang met geperforeerde mantel

**Specificatie:**

- SAE 100R7

**Constructie:**

- Binnenwand: thermoplastisch elastomeer
- Inlage: 2 textielinlagen
- Buitenmantel: zeer slijtvast polyurethaan

**Medium:**

- Geschikt voor hydrauliekolie op petroleum basis, vloeistoffen op water-glycol basis, smeeroilie, oplosmiddel en gasoverdracht



75 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
100R7-03-75	3/16"	11.4	210	90	840	247.10
100R7-04-75	1/4"	13.7	192	100	770	354.95
100R7-05-75	5/16"	15.6	175	115	700	399.20
100R7-06-75	3/8"	18.4	157	125	630	494.20
100R7-08-75	1/2"	22.5	140	180	560	746.10

25 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
100R7-03-25	3/16"	10.8	210	75	840	82.30
100R7-04-25	1/4"	13	210	100	840	118.30
100R7-05-25	5/16"	15.1	175	115	700	133.05
100R7-06-25	3/8"	17	155	125	620	164.70
100R7-08-25	1/2"	20.7	140	175	560	248.70



Twin Line - 75 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
100R7-04-75-TWIN	1/4"	13	210	100	840	555.00
100R7-05-75-TWIN	5/16"	15.1	175	115	700	765.35
100R7-06-75-TWIN	3/8"	17	155	125	620	944.85
100R7-08-75-TWIN	1/2"	20.7	140	175	560	1310.80

Twin Line - 25 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
100R7-04-25-TWIN	1/4"	13	210	100	840	184.95
100R7-05-25-TWIN	5/16"	15.1	175	115	700	255.05
100R7-06-25-TWIN	3/8"	17	155	125	620	314.90
100R7-08-25-TWIN	1/2"	20.7	140	175	560	436.90

## Hydrauliekslang thermoplastisch SAE 100R8

**TECH DATA**  
**10174**
**Temperatuur:**  
 -40°C tot +93°C

**Toepassing:**

- Hoge druk hydraulische toepassingen, thermoplastische slang met geperforeerde mantel

**Specificatie:**

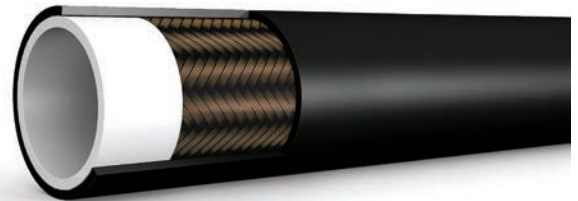
- SAE 100R8

**Constructie:**

- Binnenwand: thermoplastisch elastomeer
- Inlage: 1-laags staaldraadinlage
- Buitenmantel: zeer slijtvast polyurethaan

**Medium:**

- Geschikt voor hydrauliekolie op petroleum basis, vloeistoffen op water-glycol basis, smeeroilie, oplosmiddel, gasoverdracht en smering



100 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
100R8-04-100	1/4"	12	400	80	1600	416.45
100R8-05-100	5/16"	13.5	320	90	1280	481.55
100R8-06-100	3/8"	16	280	100	1120	697.90
100R8-08-100	1/2"	22	240	110	960	806.95

50 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
100R8-04-50	1/4"	12	400	80	1600	208.15
100R8-05-50	5/16"	13.5	320	90	1280	240.75
100R8-06-50	3/8"	16	280	100	1120	348.95
100R8-08-50	1/2"	22	240	110	960	403.45

# Hydrauliekslang

## Zuig- en persslang SAE 100R4

**TECH DATA**  
**5012**
**Temperatuur:**  
 -40°C tot +100°C

**Toepassing:**

- Algemene lage druk zuig- en persslang voor olie.

**Specificatie:**

- SAE 100R4

**Constructie:**

- Binnenwand: oliebestendig synthetisch rubber (NBR)
- Inlage: gevlochten textielinlage met stalen spiraalinlage voorkomt bezwijking onder vacuüm
- Buitenmantel: olie- en weerbestendig synthetisch rubber

**Medium:**

- Geschikt voor hydrauliekolie op petroleum basis, vloeistoffen op water-glycol basis, smeerolie, lucht en water


**100R4 - 3/4" OIL SUCTION & DELIVERY**

40 meter rol

HYSL	ID mm	OD mm	bar	mm	bar	€
100R4-19-40	19	31	10	125	30	368.10
100R4-25-40	25	38	10	150	30	396.55
100R4-32-40	32	46	10	200	30	445.30
100R4-38-40	38	52	10	255	30	531.50
100R4-51-40	51	64	10	300	30	680.00

20 meter rol

HYSL	ID mm	OD mm	bar	mm	bar	€
100R4-19-20	19	31	10	125	30	184.05
100R4-25-20	25	38	10	150	30	198.30
100R4-32-20	32	46	10	200	30	222.65
100R4-38-20	38	52	10	255	30	265.75
100R4-51-20	51	64	10	300	30	339.95
100R4-64-20	64	81	10	355	30	486.80
100R4-76-20	76	93	10	460	30	639.70
100R4-89-20	89	109	10	530	30	921.40
100R4-102-20	102	122	10	610	30	1058.75
100R4-115-20	115	135	10	260	30	1112.90
100R4-127-20	127	148	10	280	30	1243.35
100R4-152-20	152	180	10	350	30	1928.55

10 meter rol

HYSL	ID mm	OD mm	bar	mm	bar	€
100R4-19-10	19	31	10	125	30	92.00
100R4-25-10	25	38	10	150	30	99.15
100R4-32-10	32	46	10	200	30	111.30
100R4-38-10	38	52	10	255	30	132.80
100R4-51-10	51	64	10	300	30	169.90
100R4-64-10	64	81	10	355	30	243.35
100R4-76-10	76	93	10	460	30	319.80
100R4-89-10	89	109	10	530	30	460.75
100R4-102-10	102	122	10	610	30	529.30
100R4-115-10	115	135	10	260	30	556.50
100R4-127-10	127	148	10	280	30	621.70
100R4-152-10	152	180	10	350	30	964.25

## Zuig- en persslang SAE 100R4 - machinaal gewikkeld

**TECH DATA**  
**20153**
**Temperatuur:**  
 -40°C tot +100°C

**Vacuümdruk:**  
 17KPA (0.017MPa)

**Toepassing:**

- Algemene lage druk zuig- en persslang voor olie.

**Specificatie:**

- SAE 100R4

**Constructie:**

- Binnenwand: oliebestendig synthetisch rubber (NBR)
- Inlage: gevlochten textielinlage met stalen spiraalinlage voorkomt bezwijking onder vacuüm
- Buitenmantel: olie- en weerbestendig synthetisch rubber
- Machinaal gewikkeld voor gelijkmatige afwerking

**Medium:**

- Geschikt voor hydrauliekolie op petroleum basis, vloeistoffen op water-glycol basis, benzine, smeerolie, lucht en water


**RBR-12 19mm (0.75 in) DN19 21 bar (305 psi) SAE100R4**

40 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
RBR-100R4-12-40	3/4"	34.9	21	125	84	341.05
RBR-100R4-16-40	1"	41.3	17	150	70	457.85
RBR-100R4-20-40	1 1/4"	50.8	14	200	56	557.90
RBR-100R4-24-40	1 1/2"	57.2	10	255	42	702.60
RBR-100R4-32-40	2"	69.9	7	300	28	911.00

20 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
RBR-100R4-12-20	3/4"	34.9	21	125	84	170.50
RBR-100R4-16-20	1"	41.3	17	150	70	228.90
RBR-100R4-20-20	1 1/4"	50.8	14	200	56	278.90
RBR-100R4-24-20	1 1/2"	57.2	10	255	42	351.30
RBR-100R4-32-20	2"	69.9	7	300	28	455.40
RBR-100R4-40-20	2 1/2"	82.6	4	355	17	584.75
RBR-100R4-48-20	3"	95.3	4	460	16	703.40
RBR-100R4-56-20	3 1/2"	107.9	3	530	12.5	1069.70
RBR-100R4-64-20	4"	120.7	3	610	10	1217.30

10 meter rol

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
RBR-100R4-12-10	3/4"	34.9	21	125	84	85.25
RBR-100R4-16-10	1"	41.3	17	150	70	114.50
RBR-100R4-20-10	1 1/4"	50.8	14	200	56	139.50
RBR-100R4-24-10	1 1/2"	57.2	10	255	42	175.70
RBR-100R4-32-10	2"	69.9	7	300	28	227.75
RBR-100R4-40-10	2 1/2"	82.6	4	355	17	292.35
RBR-100R4-48-10	3"	95.3	4	460	16	351.65
RBR-100R4-56-10	3 1/2"	107.9	3	530	12.5	534.90
RBR-100R4-64-10	4"	120.7	3	610	10	608.65



# Hydrauliekslang

## Gladde boring PTFE slang

**TECH DATA**  
**10120**
**Temperatuur:**  
 -50°C tot +210°C

**Temperatuur kortstondig:**  
 -70°C tot +260°C

**Toepassing:**

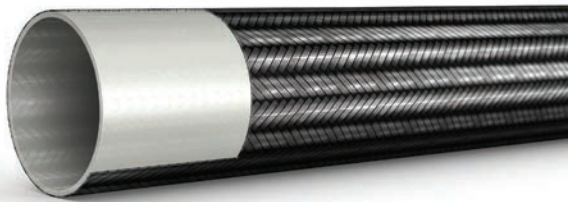
- Medium druk hydraulische toepassingen, voor gebruik bij hoge temperatuur en waar chemische resistentie vereist is

**Constructie:**

- Binnenwand: PTFE gladde boring
- Buitenmantel: RVS AISI-304 staalomvlechting

**Medium:**

- Geschikt voor hydrauliekolie op petroleum basis, vloeistoffen op water-glycol basis, lucht, water, stoom, chemicaliën en oplosmiddel.



Per meter - op gewenste lengte geleverd

HYSL	ID	OD mm	bar	bar	€
SSPTFE-03	3/16"	7.7	240	570	4.80
SSPTFE-04	1/4"	8.8	232	552	7.15
SSPTFE-05	5/16"	10.8	194	540	8.90
SSPTFE-06	3/8"	12.4	162	450	9.80
SSPTFE-08	1/2"	15.9	139	425	15.05
SSPTFE-10	5/8"	19.1	115	345	22.85
SSPTFE-12	3/4"	22.3	92	315	27.35
SSPTFE-16	1"	29.8	72	200	48.60

## Gegolfde boring PTFE slang

**TECH DATA**  
**10042**
**Temperatuur:**  
 -50°C tot +210°C

**Temperatuur kortstondig:**  
 -70°C tot +260°C

**Toepassing:**

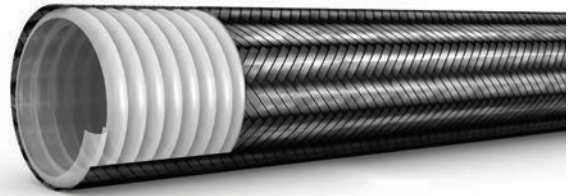
- Medium druk hydraulische toepassingen, voor gebruik bij hoge temperatuur en waar chemische resistentie en flexibiliteit vereist is

**Constructie:**

- Binnenwand: PTFE gegolfde boring
- Buitenmantel: RVS AISI-304 staalomvlechting

**Medium:**

- Geschikt voor hydrauliekolie op petroleum basis, vloeistoffen op water-glycol basis, lucht, water, stoom, chemicaliën en oplosmiddel.



Per meter - op gewenste lengte geleverd

HYSL	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
SSCPTFE-04	1/4"	10.55	151	32	450	21.65
SSCPTFE-05	5/16"	13.15	126	36	370	22.60
SSCPTFE-06	3/8"	16.55	105	59	324	26.60
SSCPTFE-08	1/2"	19.35	90	82	270	30.95
SSCPTFE-10	5/8"	23.7	80	95	230	55.05
SSCPTFE-12	3/4"	29.55	60	113	231	62.80
SSCPTFE-16	1"	36.85	47	189	144	120.50

# Hydrauliek slangkoppelingen

TECH DATA  
3152

## Pershulzen



### R1AT & R2AT - Non-skive

0309	To Suit Hose I.D.	€
FT3-12-03CF	3/16"	1.15
FT3-12-04CF	1/4"	1.20
FT3-12-05CF	5/16"	1.00
FT3-12-06CF	3/8"	1.20
FT3-12-08CF	1/2"	1.65
FT3-12-10CF	5/8"	1.90
FT3-12-12CF	3/4"	2.20
FT3-12-16CF	1"	3.85
FT3-12-20CF	1.1/4"	5.90
FT3-12-24CF	1.1/2"	8.35
FT3-12-32CF	2"	17.00



### 2SC

0309	To Suit Hose I.D.	€
F2SC-04	1/4"	0.85
F2SC-06	3/8"	1.15
F2SC-08	1/2"	1.35
F2SC-12	3/4"	2.10
F2SC-16	1"	3.20



### 4SP multi-spiraal

0309	To Suit Hose I.D.	€
JMF57-06CF	3/8"	1.20
JMF57-08CF	1/2"	1.65
JMF57-10CF	5/8"	2.00
JMF57-12CF	3/4"	2.20
JMF57-16CF	1"	3.85
JMF57-20CF	1.1/4"	6.30
JMF57-24CF	1.1/2"	8.20
JMF57-32CF	2"	15.05



### R7, R8, R17 & 1SC

0309	To Suit Hose I.D.	€
FR79-03	3/16"	0.70
FR79-04	1/4"	0.70
FR79-05	5/16"	0.85
FR79-06	3/8"	0.85
FR79-08	1/2"	1.20
FR79-12	3/4"	1.85



### R4

0309	To Suit Hose I.D.	€
R4F2-12	3/4"	2.75
R4F2-16	1"	4.85
R4F2-20	1.1/4"	7.45
R4F2-24	1.1/2"	9.70
R4F2-32	2"	15.65



### PTFE - gladde & gegolfde boring

0309	To Suit Hose I.D.	€
PTFEF-03	3/16"	1.65
PTFEF-04	1/4"	2.20
PTFEF-05	5/16"	2.75
PTFEF-06	3/8"	3.45
PTFEF-08	1/2"	3.80
PTFEF-10	5/8"	4.85
PTFEF-12	3/4"	6.15
PTFEF-16	1"	12.70



### 100R13 & 100R15

0309	To Suit Hose I.D.	€
JMFR13-12CF	3/4"	11.70
JMFR13-16CF	1"	16.90
JMFR13-20CF	1.1/4"	26.55
JMFR13-24CF	1.1/2"	46.90
JMFR13-32CF	2"	63.55



### 4SH

0309	To Suit Hose I.D.	€
S042012	3/4"	9.90
S042016	1"	16.30
S004S20	1.1/4"	22.30
S004S24	1.1/2"	29.05
S004S32	2"	47.30



# Hydrauliek slangkoppelingen

## BS standaard aansluiting



Recht - BSP male 60° conus

0309	BSPP	To Suit Hose I.D.	€
BM0404CF	1/4"	1/4"	1.20
BM0604CF	3/8"	1/4"	1.50
BM0605CF	3/8"	5/16"	1.45
BM0606CF	3/8"	3/8"	1.45
BM0608CF	3/8"	1/2"	2.10
BM0806CF	1/2"	3/8"	2.10
BM0808CF	1/2"	1/2"	2.10
BM1010CF	5/8"	5/8"	2.70
BM1212CF	3/4"	3/4"	3.05
BM1616CF	1"	1"	5.90
BM2020CF	1.1/4"	1.1/4"	9.85
BM2424CF	1.1/2"	1.1/2"	13.55
BM3232CF	2"	2"	25.60

Recht - BSPT male

0309	BSPP	To Suit Hose I.D.	€
BMT0404CF	1/4"	1/4"	1.00
BMT0604CF	3/8"	1/4"	1.35
BMT0605CF	3/8"	5/16"	1.35
BMT0606CF	3/8"	3/8"	1.35
BMT0806CF	1/2"	3/8"	1.80
BMT0808CF	1/2"	1/2"	1.90
BMT1212CF	3/4"	3/4"	3.00
BMT1616CF	1"	1"	5.30
BMT2020CF	1.1/4"	1.1/4"	9.85
BMT2424CF	1.1/2"	1.1/2"	18.65



Recht - BSP swivel female 60° conus

0309	BSPP	To Suit Hose I.D.	€
BF0203CF	1/8"	3/16"	1.30
BF0206CF	1/8"	3/8"	1.50
BF0404CF	1/4"	1/4"	0.95
BF0405CF	1/4"	5/16"	1.00
BF0604CF	3/8"	1/4"	1.25
BF0605CF	3/8"	5/16"	1.20
BF0606CF	3/8"	3/8"	1.25
BF0608CF	3/8"	1/2"	1.75
BF0806CF	1/2"	3/8"	1.80
BF0808CF	1/2"	1/2"	1.70
BF1008CF	5/8"	1/2"	2.15
BF1010CF	5/8"	5/8"	2.10
BF1208CF	3/4"	1/2"	2.80
BF1210CF	3/4"	5/8"	2.65
BF1212CF	3/4"	3/4"	2.70
BF1616CF	1"	1"	4.90
BF2020CF	1.1/4"	1.1/4"	8.05
BF2424CF	1.1/2"	1.1/2"	11.90
BF3232CF	2"	2"	19.10

• **Materiaal:** staal (oppervlakte chroom-6 vrij)



90° bocht - BSP swivel female 60° conus

0309	BSPP	To Suit Hose I.D.	€
BF029004CF	1/8"	1/4"	2.00
BF049004CF	1/4"	1/4"	1.50
BF049005CF	1/4"	5/16"	1.90
BF069004CF	3/8"	1/4"	2.00
BF069005CF	3/8"	5/16"	1.95
BF069006CF	3/8"	3/8"	1.90
BF069008CF	3/8"	1/2"	2.75
BF089006CF	1/2"	3/8"	2.75
BF089008CF	1/2"	1/2"	2.75
BF109008CF	5/8"	1/2"	4.25
BF109010CF	5/8"	5/8"	3.45
BF129008CF	3/4"	1/2"	4.50
BF129012CF	3/4"	3/4"	4.70
BF169016CF	1"	1"	8.05
BF209020CF	1.1/4"	1.1/4"	13.45
BF249024CF	1.1/2"	1.1/2"	20.05
BF329032CF	2"	2"	34.90



45° bocht - BSP female - compact

0309	BSPP	To Suit Hose I.D.	€
BF044504CF	1/4"	1/4"	1.50
BF044505CF	1/4"	5/16"	1.90
BF064504CF	3/8"	1/4"	1.80
BF064505CF	3/8"	5/16"	2.15
BF064506CF	3/8"	3/8"	2.10
BF064508CF	3/8"	1/2"	2.75
BF084506CF	1/2"	3/8"	2.75
BF084508CF	1/2"	1/2"	2.75
BF104505CF	5/8"	5/16"	3.45
BF104510CF	5/8"	5/8"	3.45
BF124508CF	3/4"	1/2"	4.70
BF124512CF	3/4"	3/4"	4.70
BF164516CF	1"	1"	8.05
BF204520CF	1.1/4"	1.1/4"	13.45
BF244524CF	1.1/2"	1.1/2"	20.05
BF324532CF	2"	2"	34.90



90° bocht - BSP female - compact

0309	BSPP	To Suit Hose I.D.	€
BF0490C04CF	1/4"	1/4"	3.40
BF0690C06CF	3/8"	3/8"	4.40
BF0890C08CF	1/2"	1/2"	5.40
BF1290C12CF	3/4"	3/4"	9.05
BF1690C16CF	1"	1"	15.30



Banjobout - BSP male

0309	BSPP	€
BB04CF	1/4"	1.25
BB06CF	3/8"	1.50
BB08CF	1/2"	2.25
BB12CF	3/4"	2.80
BB16CF	1"	6.55



Banjopilaar - BSP

0309	BSPP	To Suit Hose I.D.	€
B0404CF	1/4"	1/4"	2.00
B0606CF	3/8"	3/8"	2.50
B0808CF	1/2"	1/2"	5.25
B1212CF	3/4"	3/4"	12.60
B1616CF	1"	1"	24.80



# Hydrauliek slangkoppelingen

## BS standaard aansluiting - JIC



Recht - JIC male 37° conus

0309	JIC	To Suit Hose I.D.	€
JM0404CF	7/16"	1/4"	0.95
JM0504CF	1/2"	1/4"	0.95
JM0604CF	9/16"	1/4"	1.20
JM0606CF	9/16"	3/8"	1.20
JM0806CF	3/4"	3/8"	1.80
JM0808CF	3/4"	1/2"	1.70
JM1008CF	7/8"	1/2"	2.15
JM1010CF	7/8"	5/8"	2.25
JM1210CF	1.1/16"	5/8"	3.75
JM1212CF	1.1/16"	3/4"	3.00
JM1412CF	1.3/16"	3/4"	4.35
JM1616CF	1.5/16"	1"	4.85
JM2020CF	1.5/8"	1.1/4"	9.00
JM2424CF	1.7/8"	1.1/2"	12.50
JM3232CF	2.1/2"	2"	22.95



Recht - JIC swivel female 37° conus

0309	JIC	To Suit Hose I.D.	€
JF0404CF	7/16"	1/4"	0.95
JF0504CF	1/2"	1/4"	1.05
JF0604CF	9/16"	1/4"	1.20
JF0605CF	9/16"	5/16"	1.20
JF0606CF	9/16"	3/8"	1.20
JF0806CF	3/4"	3/8"	1.75
JF0808CF	3/4"	1/2"	1.65
JF1008CF	7/8"	1/2"	2.00
JF1010CF	7/8"	5/8"	2.10
JF1210CF	1.1/16"	5/8"	2.75
JF1212CF	1.1/16"	3/4"	2.60
JF1412CF	1.3/16"	3/4"	3.55
JF1612CF	1.5/16"	3/4"	4.60
JF1616CF	1.5/16"	1"	4.60
JF2020CF	1.5/8"	1.1/4"	8.45
JF2424CF	1.7/8"	1.1/2"	11.85
JF3232CF	2.1/2"	2"	24.25



90° bocht - JIC swivel female 37° conus

0309	JIC	To Suit Hose I.D.	€
JF049004CF	7/16"	1/4"	1.35
JF059004CF	1/2"	1/4"	1.60
JF069004CF	9/16"	1/4"	1.90
JF069006CF	9/16"	3/8"	1.90
JF089006CF	3/4"	3/8"	2.50
JF089008CF	3/4"	1/2"	2.50
JF109006CF	7/8"	3/8"	3.30
JF109008CF	7/8"	1/2"	3.30
JF109010CF	7/8"	5/8"	3.30
JF129010CF	1.1/16"	5/8"	4.45
JF129012CF	1.1/16"	3/4"	4.45
JF149012CF	1.3/16"	3/4"	6.90
JF169016CF	1.5/16"	1"	7.95
JF209020CF	1.5/8"	1.1/4"	13.25
JF249024CF	1.7/8"	1.1/2"	20.95



45° bocht - JIC swivel female 37° conus

0309	JIC	To Suit Hose I.D.	€
JF044504CF	7/16"	1/4"	1.50
JF054504CF	1/2"	1/4"	1.60
JF064504CF	9/16"	1/4"	1.90
JF064506CF	9/16"	3/8"	1.90
JF084506CF	3/4"	3/8"	2.70
JF084508CF	3/4"	1/2"	2.70
JF104508CF	7/8"	1/2"	3.30
JF104510CF	7/8"	5/8"	3.50
JF124510CF	1.1/16"	5/8"	4.45
JF124512CF	1.1/16"	3/4"	4.45
JF144512CF	1.3/16"	3/4"	6.90
JF164516CF	1.5/16"	1"	7.95
JF204520CF	1.5/8"	1.1/4"	13.90
JF244524CF	1.7/8"	1.1/2"	19.75
JF324532CF	2.1/2"	2"	40.05

## BS standaard aansluiting - metrisch - serie L



Recht - metrisch male 24° conus - serie L (DIN 3853)

0309		To Suit Hose I.D.	€
HMML04-M12CF	M12 x 1.5	1/4"	1.20
HMML04-M14CF	M14 x 1.5	1/4"	0.95
HMML04-M16CF	M16 x 1.5	1/4"	1.20
HMML05-M16CF	M16 x 1.5	5/16"	1.20
HMML06-M16CF	M16 x 1.5	3/8"	1.25
HMML06-M18CF	M18 x 1.5	3/8"	1.30
HMML06-M22CF	M22 x 1.5	3/8"	1.75
HMML08-M22CF	M22 x 1.5	1/2"	1.75
HMML08-M26CF	M26 x 1.5	1/2"	2.30
HMML10-M26CF	M26 x 1.5	5/8"	2.30
HMML12-M30CF	M30 x 2	3/4"	2.90
HMML16-M36CF	M36 x 2	1"	5.70
HMML20-M45CF	M45 x 2	1.1/4"	8.30
HMML24-M52CF	M52 x 2	1.1/2"	14.70



Recht - metrisch male 24° conus - serie L met O-ring (DIN 3865)

0309		To Suit Hose I.D.	€
HMFL04-M12CF	M12 x 1.5	1/4"	1.60
HMFL04-M14CF	M14 x 1.5	1/4"	0.95
HMFL04-M16CF	M16 x 1.5	1/4"	1.05
HMFL06-M16CF	M16 x 1.5	3/8"	1.35
HMFL06-M18CF	M18 x 1.5	3/8"	1.40
HMFL06-M22CF	M22 x 1.5	3/8"	1.95
HMFL08-M22CF	M22 x 1.5	1/2"	1.80
HMFL08-M26CF	M26 x 1.5	1/2"	2.65
HMFL10-M26CF	M26 x 1.5	5/8"	2.50
HMFL12-M30CF	M30 x 2	3/4"	3.55
HMFL16-M36CF	M36 x 2	1"	5.75
HMFL20-M45CF	M45 x 2	1.1/4"	8.70
HMFL24-M52CF	M52 x 2	1.1/2"	17.55





# Hydrauliek slangkoppelingen

## BS standaard aansluiting - metrisch - serie L



90° bocht - metrisch male 24° conus - serie L met O-ring (DIN 3853)

0309		To Suit Hose I.D.	€
HMFL0490-M12CF	M12 x 1.5	1/4"	2.60
HMFL0490-M14CF	M14 x 1.5	1/4"	1.65
HMFL0490-M16CF	M16 x 1.5	1/4"	1.50
HMFL0690-M16CF	M16 x 1.5	3/8"	2.00
HMFL0690-M18CF	M18 x 1.5	3/8"	2.00
HMFL0890-M22CF	M22 x 1.5	1/2"	2.60
HMFL0890-M26CF	M26 x 1.5	1/2"	4.20
HMFL1090-M26CF	M26 x 1.5	5/8"	3.80
HMFL1290-M30CF	M30 x 2	3/4"	5.45
HMFL1690-M36CF	M36 x 2	1"	8.70
HMFL2090-M45CF	M45 x 2	1.1/4"	13.75
HMFL2490-M52CF	M52 x 2	1.1/2"	23.25



45° bocht - metrisch male 24° conus - serie L met O-ring (DIN 3865)

0309		To Suit Hose I.D.	€
HMFL04-45-M12CF	M12 x 1.5	1/4"	2.60
HMFL04-45-M14CF	M14 x 1.5	1/4"	1.50
HMFL04-45-M16CF	M16 x 1.5	1/4"	1.50
HMFL05-45-M16CF	M16 x 1.5	5/16"	1.20
HMFL06-45-M16CF	M16 x 1.5	3/8"	1.80
HMFL06-45-M18CF	M18 x 1.5	3/8"	1.80
HMFL08-45-M22CF	M22 x 1.5	1/2"	2.60
HMFL08-45-M26CF	M26 x 1.5	1/2"	4.20
HMFL10-45-M26CF	M26 x 1.5	5/8"	4.20
HMFL12-45-M30CF	M30 x 2	3/4"	5.45
HMFL16-45-M36CF	M36 x 2	1"	8.70
HMFL20-45-M45CF	M45 x 2	1.1/4"	14.70
HMFL24-45-M52CF	M52 x 2	1.1/2"	23.25

## Standpijp - serie L



0309		To Suit Hose I.D.	€
HSSP04-06CF	6	1/4"	0.80
HSSP04-08CF	8	1/4"	0.95
HSSP06-10CF	10	3/8"	1.15
HSSP06-12CF	12	3/8"	1.65
HSSP06-15CF	15	3/8"	1.45
HSSP08-15CF	15	1/2"	1.75
HSSP08-18CF	18	1/2"	2.20
HSSP10-18CF	18	5/8"	2.20
HSSP10-22CF	22	5/8"	2.90
HSSP12-22CF	22	3/4"	3.20
HSSP16-28CF	28	1"	4.95
HSSP20-35CF	35	1.1/4"	9.00
HSSP24-42CF	42	1.1/2"	13.00



## 90° standpijp - serie L

0309		To Suit Hose I.D.	€
HSP04-90-06CF	6	1/4"	2.75
HSP04-90-08CF	8	1/4"	1.75
HSP06-90-10CF	10	3/8"	1.80
HSP06-90-12CF	12	3/8"	2.10
HSP08-90-15CF	15	1/2"	2.75
HSP08-90-18CF	18	1/2"	3.75
HSP10-90-18CF	18	5/8"	3.75
HSP12-90-22CF	22	3/4"	5.65
HSP16-90-28CF	28	1"	10.25
HSP20-90-35CF	35	1.1/4"	17.15

## BS standaard aansluiting - metrisch - serie S



Recht - metrisch male 24° conus - serie S (DIN 3865)

0309		To Suit Hose I.D.	€
HMMS04-M16CF	M16 x 1.5	1/4"	1.20
HMMS04-M18CF	M18 x 1.5	1/4"	1.35
HMMS05-M20CF	M20 x 1.5	5/16"	1.70
HMMS06-M20CF	M20 x 1.5	3/8"	1.70
HMMS06-M22CF	M22 x 1.5	3/8"	1.75
HMMS08-M24CF	M24 x 1.5	1/2"	2.15
HMMS10-M30CF	M30 x 2	5/8"	2.80
HMMS12-M36CF	M36 x 2	3/4"	5.40
HMMS16-M42CF	M42 x 2	1"	8.15
HMMS20-M52CF	M52 x 2	1.1/4"	13.25



Recht - metrisch female 24° conus - serie S (DIN 3865)

0309		To Suit Hose I.D.	€
HMFS04-M16CF	M16 x 1.5	1/4"	1.20
HMFS04-M18CF	M18 x 1.5	1/4"	1.35
HMFS05-M20CF	M20 x 1.5	5/16"	1.80
HMFS06-M20CF	M20 x 1.5	3/8"	1.75
HMFS06-M22CF	M22 x 1.5	3/8"	1.95
HMFS08-M24CF	M24 x 1.5	1/2"	2.30
HMFS10-M30CF	M30 x 2	5/8"	3.40
HMFS12-M36CF	M36 x 2	3/4"	7.65
HMFS16-M42CF	M42 x 2	1"	8.00
HMFS20-M52CF	M52 x 2	1.1/4"	12.60

# Hydrauliek slangkoppelingen

## BS standaard aansluiting - metrisch - serie S



90° bocht - metrisch female 24° conus - serie S (DIN 3865)

0309		To Suit Hose I.D.	€
HMFS0490-M16CF	M16 x 1.5	1/4"	1.75
HMFS0490-M18CF	M18 x 1.5	1/4"	1.95
HMFS0590-M20CF	M20 x 1.5	5/16"	2.45
HMFS0690-M20CF	M20 x 1.5	3/8"	2.50
HMFS0690-M22CF	M22 x 1.5	3/8"	2.75
HMFS0890-M24CF	M24 x 1.5	1/2"	3.40
HMFS1090-M30CF	M30 x 2	5/8"	5.25
HMFS1290-M30CF	M30 x 2	3/4"	6.50
HMFS1290-M36CF	M36 x 2	3/4"	7.65
HMFS1690-M36CF	M36 x 2	1"	8.70
HMFS1690-M42CF	M42 x 2	1"	12.60
HMFS2090-M52CF	M52 x 2	1 1/4"	21.35



45° bocht - metrisch female 24° conus - serie S (DIN 3865)

0309		To Suit Hose I.D.	€
HMFS04-45-M16CF	M16 x 1.5	1/4"	1.75
HMFS04-45-M18CF	M18 x 1.5	1/4"	2.30
HMFS05-45-M18CF	M18 x 1.5	5/16"	1.80
HMFS06-45-M20CF	M20 x 1.5	3/8"	2.70
HMFS06-45-M22CF	M22 x 1.5	3/8"	2.75
HMFS08-45-M24CF	M24 x 1.5	1/2"	3.10
HMFS10-45-M30CF	M30 x 2	5/8"	6.20
HMFS12-45-M30CF	M30 x 2	3/4"	6.20
HMFS12-45-M36CF	M36 x 2	3/4"	7.65
HMFS16-45-M36CF	M36 x 2	1"	9.75
HMFS16-45-M42CF	M42 x 2	1"	13.30
HMFS20-45-M52CF	M52 x 2	1 1/4"	21.35

Standpijp - serie S



0309		To Suit Hose I.D.	€
HSSP04-10CF	10	1/4"	1.05
HSSP06-14CF	14	3/8"	1.45
HSSP08-16CF	16	1/2"	1.75
HSSP10-20CF	20	5/8"	2.85
HSSP12-20CF	20	3/4"	3.10
HSSP12-25CF	25	3/4"	4.70
HSSP16-25CF	25	1"	4.95
HSSP16-30CF	30	1"	5.65
HSSP20-38CF	38	1 1/4"	10.85



90° standpijp - serie S

0309		To Suit Hose I.D.	€
HSSP04-90-08CF	8	1/4"	1.75
HSSP04-90-10CF	10	1/4"	1.60
HSSP06-90-14CF	14	3/8"	1.90
HSSP08-90-16CF	16	1/2"	2.75
HSSP10-90-20CF	20	5/8"	5.35
HSSP12-90-20CF	20	3/4"	5.70
HSSP12-90-25CF	25	3/4"	6.90
HSSP16-90-25CF	25	1"	8.95
HSSP16-90-30CF	30	1"	9.95

## BS standaard aansluiting - SAE aansluitflens 3000 PSI



Recht - SAE aansluitflens 3000 PSI

0309	Flange ND	To Suit Hose I.D.	€
HFL3-08-08CF	1/2"	1/2"	2.45
HFL3-08-12CF	3/4"	1/2"	4.60
HFL3-10-12CF	3/4"	5/8"	3.30
HFL3-12-12CF	3/4"	3/4"	3.55
HFL3-12-16CF	1"	3/4"	5.65
HFL3-16-16CF	1"	1"	5.65
HFL3-16-20CF	1 1/4"	1"	8.55
HFL3-20-20CF	1 1/4"	1 1/4"	8.05
HFL3-20-24CF	1 1/2"	1 1/4"	12.15
HFL3-24-24CF	1 1/2"	1 1/2"	12.15
HFL3-24-32CF	2"	1 1/2"	27.00
HFL3-32-32CF	2"	2"	25.40



90° bocht - SAE aansluitflens 3000 PSI

0309	Flange ND	To Suit Hose I.D.	€
HFL390-08-08CF	1/2"	1/2"	3.15
HFL390-08-12CF	3/4"	1/2"	5.35
HFL390-12-12CF	3/4"	3/4"	5.45
HFL390-12-16CF	1"	3/4"	8.40
HFL390-16-16CF	1"	1"	7.95
HFL390-16-20CF	1 1/4"	1"	11.85
HFL390-20-20CF	1 1/4"	1 1/4"	11.85
HFL390-20-24CF	1 1/2"	1 1/4"	16.90
HFL390-24-24CF	1 1/2"	1 1/2"	16.90
HFL390-24-32CF	2"	1 1/2"	33.45
HFL390-32-32CF	2"	2"	32.95



45° bocht - SAE aansluitflens 3000 PSI

0309	Flange ND	To Suit Hose I.D.	€
HFL345-12-12CF	3/4"	3/4"	5.20
HFL345-16-12CF	3/4"	1"	8.40
HFL345-16-16CF	1"	1"	8.40
HFL345-16-20CF	1 1/4"	1"	11.85
HFL345-20-20CF	1 1/4"	1 1/4"	11.85
HFL345-20-24CF	1 1/2"	1 1/4"	17.80
HFL345-24-24CF	1 1/2"	1 1/2"	17.80
HFL345-24-32CF	2"	1 1/2"	35.00
HFL345-32-32CF	2"	2"	35.00



# Hydrauliek slangkoppelingen

## BS standaard aansluiting - SAE aansluitflens 6000 PSI



Recht - SAE aansluitflens 6000 PSI

0309	Flange ND	To Suit Hose I.D.	€
HFL6-08-08CF	1/2"	1/2"	2.75
HFL6-12-12CF	3/4"	3/4"	3.75
HFL6-12-16CF	1"	3/4"	5.65
HFL6-16-16CF	1"	1"	5.65
HFL6-16-20CF	1 1/4"	1"	8.70
HFL6-20-20CF	1 1/4"	1 1/4"	8.70
HFL6-20-24CF	1 1/2"	1 1/4"	13.40
HFL6-24-24CF	1 1/2"	1 1/2"	13.40
HFL6-32-32CF	2"	2"	26.05



45° bocht - SAE aansluitflens 6000 PSI

0309	Flange ND	To Suit Hose I.D.	€
HFL645-08-08CF	1/2"	1/2"	3.45
HFL645-08-12CF	3/4"	1/2"	5.70
HFL645-12-12CF	3/4"	3/4"	5.70
HFL645-12-16CF	1"	3/4"	8.20
HFL645-16-16CF	1"	1"	8.80
HFL645-16-20CF	1 1/4"	1"	11.55
HFL645-20-20CF	1 1/4"	1 1/4"	11.55
HFL645-20-24CF	1 1/2"	1 1/4"	17.55
HFL645-24-24CF	1 1/2"	1 1/2"	17.55
HFL645-32-32CF	2"	2"	35.00



90° bocht - SAE aansluitflens 6000 PSI

0309	Flange ND	To Suit Hose I.D.	€
HFL690-08-08CF	1/2"	1/2"	3.45
HFL690-08-12CF	3/4"	1/2"	5.70
HFL690-12-12CF	3/4"	3/4"	5.70
HFL690-12-16CF	1"	3/4"	8.80
HFL690-16-16CF	1"	1"	8.20
HFL690-16-20CF	1 1/4"	1"	11.55
HFL690-20-20CF	1 1/4"	1 1/4"	11.55
HFL690-20-24CF	1 1/2"	1 1/4"	18.70
HFL690-24-24CF	1 1/2"	1 1/2"	17.55
HFL690-32-32CF	2"	2"	35.00

## BS standaard aansluiting - metrisch - serie L



Banjopilaar - serie L

0309		To Suit Hose I.D.	€
BJM-04-12	M12x1.5	1/4"	2.15
BJM-04-14	M14x1.5	1/4"	2.10
BJM-06-14	M14x1.5	3/8"	2.10
BJM-06-16	M16x1.5	3/8"	2.50
BJM-06-18	M18x1.5	3/8"	3.10
BJM-08-18	M18x1.5	1/2"	3.15
BJM-08-22	M22x1.5	1/2"	6.25
BJM-10-22	M22x1.5	5/8"	6.80
BJM-10-26	M26x1.5	5/8"	11.00
BJM-12-26	M26x1.5	3/4"	11.00
BJM-16-30	M30x1.5	1"	15.75



Banjobout - serie L

0309		€
BBJM-12-15	M12x1.5	1.20
BBJM-14-15	M14x1.5	1.20
BBJM-16-15	M16x1.5	1.30
BBJM-18-15	M18x1.5	1.50
BBJM-20-15	M20x1.5	2.00
BBJM-22-15	M22x1.5	2.15
BBJM-26-15	M26x1.5	3.40
BBJM-30-15	M30x1.5	4.25

# PUSH STYLE SLANGSYSTEEM

Deze range slangkoppelingen is specifiek ontworpen volgens specificaties van en voor gebruik met onderstaande 100R6 slang.

TECH DATA  
5010

## SPECIFICATIE:

- SAE 100R6, EN854

## CONSTRUCTIE:

- Binnenwand: oliebestendig synthetisch rubber (NBR)
- Inlage: 1 gevlochten textielinlage
- Buitenmantel: olie- en weerbestendig synthetisch rubber

## MEDIUM:

- Geschikt voor hydrauliekolie op petroleum basis, vloeistoffen op water-glycol basis, lucht en water

## VOORDELEN VAN HET PUSH STYLE SYSTEEM:

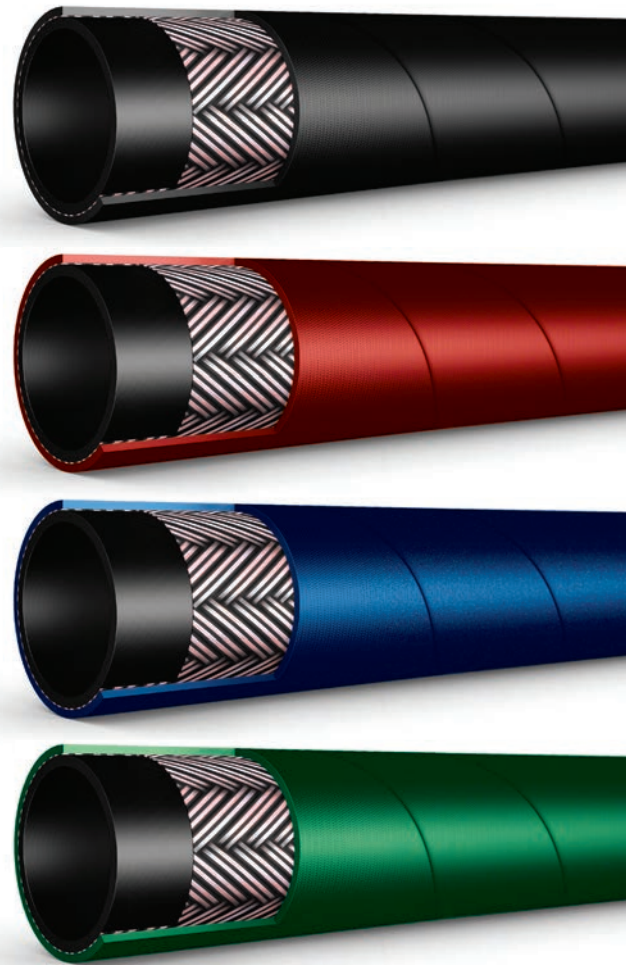
- Hoge kwaliteit lage druk slangstelsel
- Fittingen volledig herbruikbaar
- Geen gereedschap of klemmen nodig voor de montage van de fittingen

## STANDAARD VERKRIJGBAAR IN 4 KLEUREN:

- Identificatie van een bepaald medium door kleurcodering
- Kleurgecodeerde onderhoudsintervallen

## Temperatuur:

-40°C tot +100°C



## Brandstofslang SAE 100R6

### 50 meter rol - zwart

HYSL	ID	bar	€
100R6-04-50	1/4"	28	115.60
100R6-06-50	3/8"	28	138.85
100R6-08-50	1/2"	28	194.90

### 25 meter rol - zwart

HYSL	ID	bar	€
100R6-12-25	3/4"	21	144.50
100R6-16-25	1"	20	204.45

### 50 meter rol - rood

HYSL	ID	bar	€
100R6-04-R-50	1/4"	28	115.60
100R6-06-R-50	3/8"	28	138.85
100R6-08-R-50	1/2"	28	194.90

### 25 meter rol - rood

HYSL	ID	bar	€
100R6-12-R-25	3/4"	21	144.50
100R6-16-R-25	1"	20	204.45

### 50 meter rol - blauw

HYSL	ID	bar	€
100R6-04-B-50	1/4"	28	115.65
100R6-06-B-50	3/8"	28	138.85
100R6-08-B-50	1/2"	28	194.90

### 25 meter rol - blauw

HYSL	ID	bar	€
100R6-12-B-25	3/4"	21	144.50
100R6-16-B-25	1"	20	204.45

### 50 meter rol - groen

HYSL	ID	bar	€
100R6-04-G-50	1/4"	28	115.65
100R6-06-G-50	3/8"	28	138.85
100R6-08-G-50	1/2"	28	194.90

### 25 meter rol - groen

HYSL	ID	bar	€
100R6-12-G-25	3/4"	21	144.50
100R6-16-G-25	1"	20	204.45

# Hydrauliek slangkoppelingen

**Materiaal:** staal

druk bereik volgens 100R6 slang

## Push-on - BSP



### Recht - BSP female

0309		To Suit Hose I.D.	€
PSBF0404CF	1/4"	1/4"	1.15
PSBF0606CF	3/8"	3/8"	1.45
PSBF0808CF	1/2"	1/2"	2.10
PSBF1212CF	3/4"	3/4"	3.40
PSBF1616CF	1"	1"	5.35

## Push-on - Metrisch licht



### Recht - Metrisch female

0309		To Suit Hose I.D.	€
PSMFL06-04CF	6L (M12x1.5)	1/4"	1.50
PSMFL08-04CF	8L (M14x1.5)	1/4"	1.20
PSMFL10-06CF	10L (M16x1.5)	3/8"	1.80
PSMFL12-06CF	12L (M18x1.5)	3/8"	1.65
PSMFL15-08CF	15L (M22x1.5)	1/2"	2.20
PSMFL22-12CF	22L (M30x1.5)	3/4"	4.25

## Push-on - JIC



### Recht - JIC female

0309		To Suit Hose I.D.	€
PSJF0404CF	7/16"	1/4"	1.50
PSJF0606CF	9/16"	3/8"	1.95
PSJF0808CF	3/4"	1/2"	2.70
PSJF1212CF	1.1/16"	3/4"	4.35

**NEW**



### Knie 45° - BSP female

0309		To Suit Hose I.D.	€
PSBF044504CF	1/4"	1/4"	1.75
PSBF064506CF	3/8"	3/8"	2.15
PSBF084508CF	1/2"	1/2"	3.10
PSBF124512CF	3/4"	3/4"	5.55
PSBF164516CF	1"	1"	9.95



### Knie 45° - Metrisch female

0309		To Suit Hose I.D.	€
PSMFL06-45-04CF	6L (M12x1.5)	1/4"	2.50
PSMFL08-45-04CF	8L (M14x1.5)	1/4"	1.75
PSMFL10-45-06CF	10L (M16x1.5)	3/8"	2.10
PSMFL12-45-06CF	12L (M18x1.5)	3/8"	2.20
PSMFL15-45-08CF	15L (M22x1.5)	1/2"	3.10
PSMFL22-45-12CF	22L (M30x1.5)	3/4"	6.60



### Knie 45° - JIC female

0309		To Suit Hose I.D.	€
PSJF044504CF	7/16"	1/4"	2.15
PSJF064506CF	9/16"	3/8"	2.75
PSJF084508CF	3/4"	1/2"	3.95
PSJF124512CF	1.1/16"	3/4"	7.10

**NEW**



### Knie 90° - BSP female

0309		To Suit Hose I.D.	€
PSBF049004CF	1/4"	1/4"	1.95
PSBF069006CF	3/8"	3/8"	2.30
PSBF089008CF	1/2"	1/2"	3.20
PSBF129012CF	3/4"	3/4"	5.70
PSBF169016CF	1"	1"	10.10



### Knie 90° - Metrisch female

0309		To Suit Hose I.D.	€
PSMFL06-90-04CF	6L (M12x1.5)	1/4"	2.50
PSMFL08-90-04CF	8L (M14x1.5)	1/4"	1.90
PSMFL10-90-06CF	10L (M16x1.5)	3/8"	2.10
PSMFL12-90-06CF	12L (M18x1.5)	3/8"	2.25
PSMFL15-90-08CF	15L (M22x1.5)	1/2"	3.20
PSMFL22-90-12CF	22L (M30x1.5)	3/4"	6.75



### Knie 90° - JIC female

0309		To Suit Hose I.D.	€
PSJF049004CF	7/16"	1/4"	2.35
PSJF069006CF	9/16"	3/8"	2.85
PSJF089008CF	3/4"	1/2"	4.00
PSJF129012CF	1.1/16"	3/4"	7.20

**NEW**

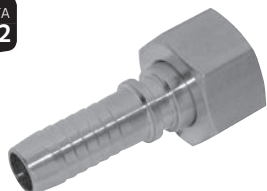
# Hydrauliek slangkoppelingen - RVS AISI-316

RVS

12

## Hydrauliek slangkoppelingen RVS AISI-316

TECH DATA  
**60592**



Recht - BSP swivel female 60° conus

6795		To Suit Hose I.D.	€
SFI06-14	1/4"	1/4"	13.80
SFI06-38	3/8"	1/4"	20.25
SFI10-38	3/8"	3/8"	15.95
SFI10-12	1/2"	3/8"	22.40
SFI12-38	3/8"	1/2"	22.40
SFI12-12	1/2"	1/2"	18.70
SFI20-34	3/4"	3/4"	29.20
SFI20-1	1"	3/4"	44.80
SFI25-1	1"	1"	42.10

TECH DATA  
**60593**



Recht - BSP male 60° conus

6795		To Suit Hose I.D.	€
SMI06-18	1/8"	1/4"	17.05
SMI06-14	1/4"	1/4"	18.80
SMI10-38	3/8"	3/8"	18.20
SMI10-12	1/2"	3/8"	21.50
SMI12-38	3/8"	1/2"	21.80
SMI12-12	1/2"	1/2"	21.50
SMI20-34	3/4"	3/4"	29.90
SMI25-1	1"	1"	46.40

TECH DATA  
**60591**



90° bocht - BSP swivel female 60° conus

6795		To Suit Hose I.D.	€
SEI06-14	1/4"	1/4"	29.95
SEI10-38	3/8"	3/8"	34.30
SEI10-12	1/2"	3/8"	40.60
SEI12-12	1/2"	1/2"	40.25
SEI20-34	3/4"	3/4"	56.00
SEI25-1	1"	1"	79.45

TECH DATA  
**60587**



Krimphuls - voor slang type R1AT - Non-skive

6795	To Suit Hose I.D.	€
SFR1-06	1/4"	11.65
SFR1-10	3/8"	11.95
SFR1-12	1/2"	12.95
SFR1-20	3/4"	23.90
SFR1-25	1"	32.20

TECH DATA  
**60588**



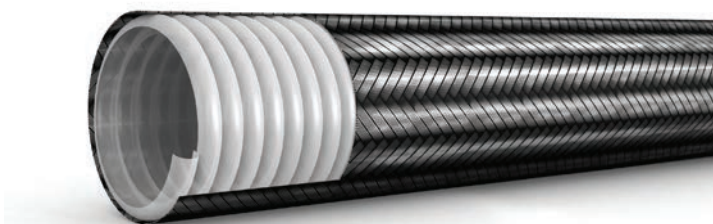
Krimphuls - voor slang type R2AT - Non-skive

6795	To Suit Hose I.D.	€
SFR2-06	1/4"	11.65
SFR2-10	3/8"	11.95
SFR2-12	1/2"	12.95
SFR2-20	3/4"	23.90
SFR2-25	1"	32.20

HYDRAULIEK



Voor  
**RVS**  
omvlochten slang

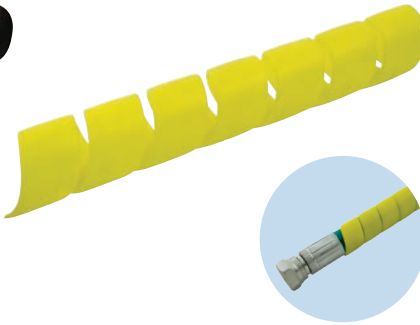
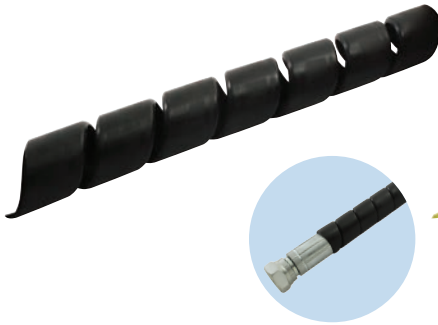


...zie pagina 616

# Slangbescherming

**TECH DATA**  
**10265**
**Werktemperatuur:**  
 -40°C tot +90°C

HYDRAULIEK



## Polypropyleen - zwart

0369	ID. mm		To Suit	€
FSG-10	10	20 meter	A	38.65
FSG-12	12	20 meter	B	42.85
FSG-14	14	20 meter	-	44.65
FSG-16	16	20 meter	C	49.60
FSG-20	20	20 meter	D	63.40
FSG-25	25	20 meter	E	85.45
FSG-32	32	20 meter	F	108.90
FSG-42	42	10 meter	G	92.20
FSG-50	50	10 meter	H	174.70
FSG-60	60	10 meter	I	220.75

## Polypropyleen - geel

0369	ID. mm		To Suit	€
FYSG-10	10	20 meter	A	44.20
FYSG-12	12	20 meter	B	48.30
FYSG-16	16	20 meter	C	55.15
FYSG-20	20	20 meter	D	68.95
FYSG-25	25	20 meter	E	96.45
FYSG-32	32	20 meter	F	119.85
FYSG-42	42	10 meter	G	104.55
FYSG-50	50	10 meter	H	187.10
FYSG-60	60	10 meter	I	233.05

## Polypropyleen - zwart - rond type

0369	ID. mm		To Suit	€
RSG-10	10	20 meter	A	32.40
RSG-12	12	20 meter	B	35.80
RSG-16	16	20 meter	C	41.55
RSG-20	20	20 meter	D	53.05
RSG-25	25	20 meter	E	71.45
RSG-32	32	20 meter	F	90.95
RSG-42	42	10 meter	G	77.10
RSG-50	50	10 meter	H	152.50
RSG-60	60	10 meter	I	184.55

## Beschermspiralen

### Kenmerken

- Verschaft een hoge slijtageweerstand voor de meeste soorten hydraulische, pneumatische en industriële slangassemblages over een breed scala van industrieën, waaronder mijnbouw, bosbouw, boorinstallaties, fabricage & agrarische machines, automotive, marine & offshore.
- Voorkomt pletten van slangen en kabels.
- Hoge slijtvastheid.
- Goede UV-bestendigheid.
- Eenvoudige installatie en routing.

- Geschikt voor het bundelen en beschermen van losse slangen of meerdere slangkabels.
- Gunstig opgerold en verpakt in dozen voor eenvoudige opslag.
- Op aanvraag leverbaar in diverse kleuren.



Hose I.D.	Hose Type								
	R1AT	R2AT	1SC	2SC	4SP	4SH	R13	R15	R17
3/16"	A	A							
1/4"	B	B	B	B	C				B
5/16"	B	C							B
3/8"	C	C	C	C	D			D	C
1/2"	D	D	D	D	E			E	D
5/8"	D	E							E
3/4"	E	E	E	E	E	E	E	E	E
1"	F	F		F	F	F	F	F	F
1.1/4"	G	G			G	G	G	G	
1.1/2"	G	H			H	H	H		
2"	I	I			I	I	I	I	

# Slangbescherming

## Beschermveren - gegalvaniseerd staal

Zeer effectief middel om slangen te beschermen tegen uitwendige slijtage en pletten. Gemaakt van gegalvaniseerd verenstaal met hoge treksterkte.



10 meter

0369	ID mm	mm	€
SHG-18	18	1.6	26.45
SHG-20	20	1.6	32.65
SHG-22	22	2.0	38.65
SHG-24	24	2.0	44.80
SHG-25	25	2.0	48.25
SHG-26	26	2.0	51.45
SHG-29	29	2.0	61.10
SHG-31	31	3.2	71.30
SHG-33	33	3.2	79.45
SHG-37	37	3.2	85.55
SHG-41	41	3.2	86.65
SHG-43	43	3.2	113.05
SHG-45	45	3.2	95.50
SHG-49	49	3.2	107.75
SHG-51	51	3.2	113.80
SHG-54	54	3.2	127.35
SHG-56	56	3.2	131.20
SHG-60	60	3.2	150.25
SHG-63	63	3.2	151.90
SHG-70	70	3.2	153.45

## Beschermkousen MSHA

Voor bundeling en bescherming van slangen & kabels.

- Vlambestendigheid conform MSHA IC 171/1
- Slijtvastheid conform ISO 6945, minimaal 50.000 cycli
- Smeltpunt 220°C
- Bestand tegen schimmel- en bacteriegroei
- Niet giftig
- Uitstekende UV- en chemische bestendigheid



TECH DATA  
20377



20 meter

0369	ID mm	€
LGSLEEVE-18	18	49.05
LGSLEEVE-21	21	50.40
LGSLEEVE-25	25	61.70
LGSLEEVE-31	31	78.20
LGSLEEVE-36	36	84.50
LGSLEEVE-40	40	86.85
LGSLEEVE-45	45	98.70
LGSLEEVE-52	52	109.90
LGSLEEVE-60	60	151.45
LGSLEEVE-73	73	179.85
LGSLEEVE-85	85	197.95
LGSLEEVE-93	93	214.25

HYDRAULIEK





# Slangbescherming

## Slangbreuk beschermkousen

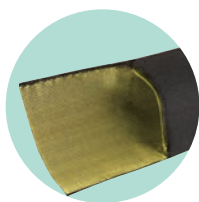
Zeer hoogwaardige bescherming, ontworpen om vloeistoffen te controleren en af te voeren van gevaarlijke slangbreuken en personeel en apparatuur te beschermen tegen de gevolgen van slangfalen. Lengtes van 40 meter zijn op aanvraag leverbaar.

- Vlambestendigheid conform MSHA IC 171/1
- Voldoet aan ISO 3457, 4413, 6945, 6805, EN 414, MDG 41 en MSHA IC 171/2
- Slijtvastheid conform ISO 6945, buitenlaag bestand tegen een minimum van 350.000 cycli
- Tweelaags structuur met gele binnenwand dienend als slijtageaanduiding
- Uitstekende UV-bestendigheid

**Temperatuur:**  
Smeltpunt +215°C

**Maximale barstdruk:**  
890 bar (13.000 psi)

TECH DATA  
**60335**



**NEW**

30 meter

0369	ID (mm)	€
BUSLEEVE-31	31	290.40
BUSLEEVE-36	36	332.10
BUSLEEVE-42	42	362.90
BUSLEEVE-46	46	371.90
BUSLEEVE-54	54	434.80

10 meter

0369	ID (mm)	€
BUSLEEVE-31-10	31	108.25
BUSLEEVE-36-10	36	114.55
BUSLEEVE-42-10	42	125.20
BUSLEEVE-46-10	46	131.50
BUSLEEVE-54-10	54	150.00

## Beschermkousen met klittenbandsluiting

Voor bundeling en bescherming van slangen & kabels, voorkomt beschadiging en slijtage.

- Lichtgewicht
- Eenvoudige montage door klittenbandsluiting, afschuifsterkte 22 psi
- Snijden zonder rafeling van het materiaal door gepatenteerd verbindingproces
- Slijtvastheid conform ISO 6945
- Uitstekende UV-bestendigheid
- Maximale temperatuur zonder degradatie: +225°C

TECH DATA  
**60336**



**NEW**

45 meter

0369	ID (mm)	€
WRSLEEVE-25	25	798.20
WRSLEEVE-75	75	1625.30
WRSLEEVE-100	100	1708.85
WRSLEEVE-125	125	1779.15
WRSLEEVE-150	150	1891.10
WRSLEEVE-175	175	2804.15
WRSLEEVE-200	200	3307.65


# Kunststof kappen en pluggen

## SR 1002 schroefpluggen


- Makkelijk hanteerbare kop
- Schroefdraad garandeert veilige pasvorm
- Uitstekende bescherming tegen vuil, vocht en corrosie
- Veelvuldig toegepast in hydraulische, pneumatische en algemene technische industrie



### Rood LDPE - metrisch schroefdraad

0307		€
12011	M8 x 1	0.20
12012	M10 x 1	0.20
12013	M12 x 1	0.25
12017	M12 x 1.5	0.25
12018	M14 x 1.5	0.25
12019	M16 x 1.5	0.25
10458	M18 x 1.5	0.35
12020	M20 x 1.5	0.35
10128	M22 x 1.5	0.35
12021	M24 x 1.5	0.35
12022	M25 x 1.5	0.35
12023	M26 x 1.5	0.40

### Rood LDPE - BSP schroefdraad


0307		€
10651	1/8" x 28	0.20
10588	1/4" x 19	0.20
10996	3/8" x 19	0.20
10590	1/2" x 14	0.25
10511	5/8" x 14	0.35
10731	3/4" x 14	0.35
10810	1" x 11	0.40
10459	1 1/4" x 11	0.80
11242	1 1/2" x 11	0.80

## SR 1018 schroefkappen


- Veelvuldig toegepast in automotive, hydraulische, pneumatische en algemene technische industrie
- Beschermt componenten met schroefdraad tegen stof, vocht en schade



### Rood LDPE - metrisch schroefdraad

0307		€
12100	M8 x 1	0.15
12101	M10 x 1	0.25
12102	M12 x 1	0.25
12103	M12 x 1.5	0.25
12104	M14 x 1.5/h 12mm	0.25
12650	M14 x 1.5/h 20.6mm	0.25
12105	M16 x 1.5/h 12mm	0.30
12651	M16 x 1.5/h 21mm	0.30
12106	M18 x 1.5	0.30
12107	M20 x 1.5	0.30
12845	M22 x 1.5	0.40
12109	M24 x 1.5	0.40
12110	M25 x 1.5	0.40
12967	M28 x 1.5	0.55
12122	M30 x 2	0.55
12123	M36 x 2	0.55
12124	M42 x 2	0.75
12126	M52 x 2	0.95

### Rood LDPE - BSP schroefdraad

0307		€
10392	1/8" x 28	0.20
10559	1/4" x 19	0.30
10104	3/8" x 19	0.25
10198	1/2" x 14	0.25
11157	5/8" x 14	0.30
10205	3/4" x 14	0.30
10204	1" x 11	0.35
10167	1 1/4" x 11	0.60
10432	1 1/2" x 11	0.65
10968	2" x 11	1.05



## Een nieuwe generatie pluggen voor service en onderhoud

Met Plugtite servicepluggen voorkomt u eenvoudig lekkage en verontreiniging van vloeistoffen. Dankzij de strakke pasvorm zorgen Plugtite servicepluggen voor de effectieve handhaving van bijvoorbeeld olie of chemicaliën tijdens montage, service of onderhoud aan uw systeem. Hierbij beschermen ze tevens de kwetsbare kanalen van uw machines en apparatuur tijdens opslag of transport. Plugtite wordt aanbevolen voor toepassingen in industriële gebieden zoals hydrauliek, chemie, verwerking, MRO, BVAC en mijnbouw.

## Ontwikkeld voor perfecte afdichting

Plugtite servicepluggen zijn ontworpen en ontwikkeld om de plug een grotere compressie te geven dan standaard solide servicepluggen. Dit garandeert een perfecte afdichting. Indien gewenst kan de plug ook op maat worden gesneden.

- Grotere weerstand voor de meeste oliën binnen een temperatuurbereik van -25° tot 90°C
- Krimpt of verkleurt niet
- Bestand tegen zonlicht voor een langere houdbaarheid, slijt of barst niet
- Het gecompriëerde rubber zorgt voor een strakke pasvorm

### 3 standaard maatvoeringen

Micro:	2mm - 14mm
Standaard:	6mm - 24mm
XL:	15mm - 45mm

# Servicepluggen

## Plugtite Industrial

Temperatuur:  
-25°C tot +90°C

TECH DATA  
**68083**



Standaard verpakking

<b>0709</b>	Maat mm		
PLUGTITE-STD-10	6mm - 24mm	10	47.15



XL verpakking

<b>0709</b>	Maat mm		
PLUGTITE-MAX-4	15mm - 45mm	4	47.15



Micro verpakking

<b>0709</b>	Maat mm		
PLUGTITE-MINI-20	2mm - 14mm	20	47.15



Mix verpakking

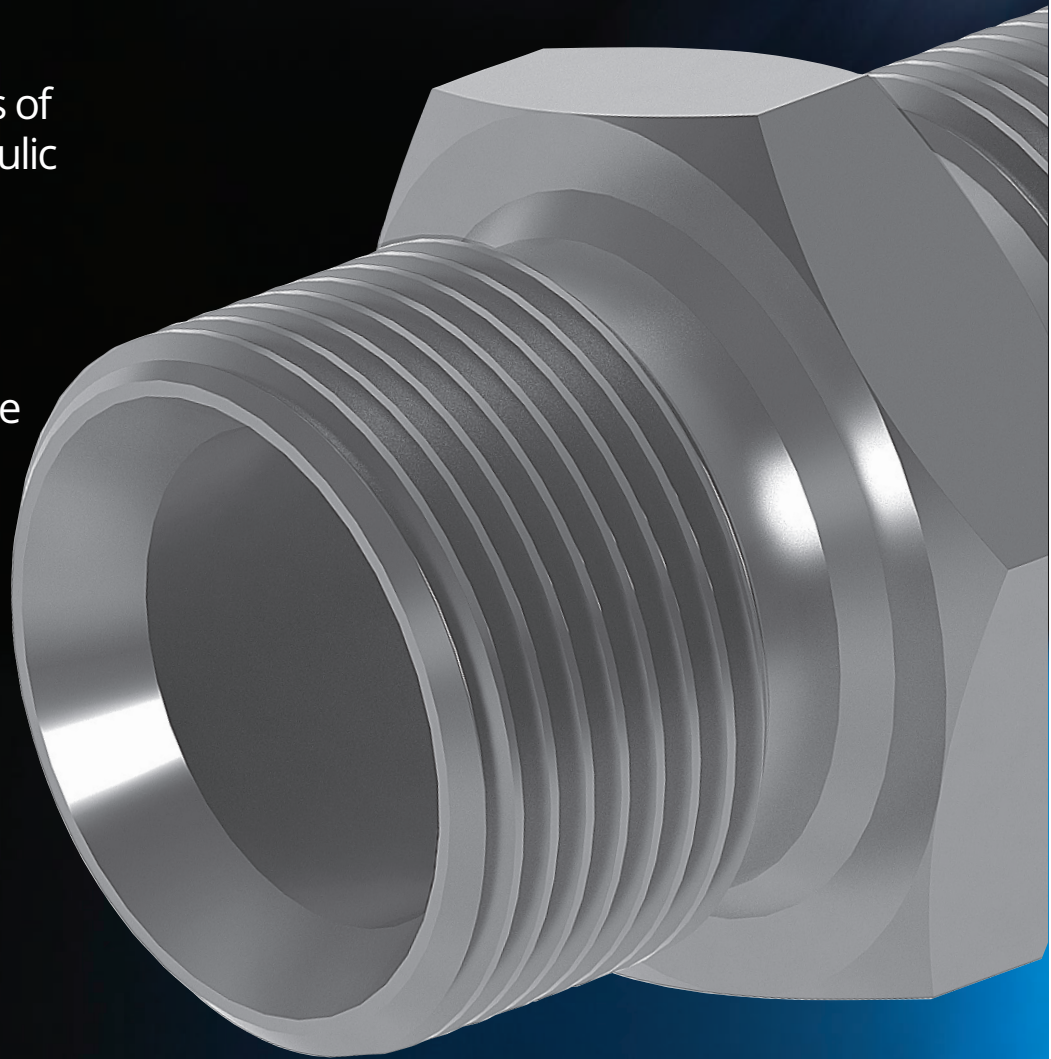
<b>0709</b>	Maat mm		
PLUGTITE-MIX-9	2mm - 45mm	9	47.15

HYDRAULIEK



# Why choose Burnett & Hillman?

- UK manufacturers of high quality hydraulic adaptors for over 50 years.
- Over 36,000 components made every day.
- International exporter of hydraulic components.
- Customised parts manufactured to order.



**BURNETT & HILLMAN**™  
HYDRAULIC ADAPTOR & UK MANUFACTURER



ISO 9001 [www.burnettandhillman.co.uk](http://www.burnettandhillman.co.uk)

# Adapters - staal



**BURNETT & HILLMAN**  
HYDRAULIC ADAPTOR & UK MANUFACTURER

TECH DATA  
**20000**

**Materiaal:**  
Staal BSEN 10277: 3: 1999 230M07Pb  
& BSEN 10277: 3: 11SMnPb37 Europese  
norm

## Adapters male



BSP male 60°  
binnenconus

HYAD			€
1BP0202	1/8"	1/8"	1.40
1BP0404	1/4"	1/4"	1.40
1BP0606	3/8"	3/8"	1.65
1BP0808	1/2"	1/2"	2.00
1BP1010	5/8"	5/8"	2.70
1BP1212	3/4"	3/4"	3.50
1BP1616	1"	1"	5.85
1BP2020	1.1/4"	1.1/4"	14.20
1BP2424	1.1/2"	1.1/2"	17.25
1BP2828	1.3/4"	1.3/4"	22.25
1BP3232	2"	2"	27.95
1BP4040	2.1/2"	2.1/2"	65.65
1BP4848	3"	3"	100.60
1BP6464	4"	4"	258.00

Verlopend - BSP male  
60° binnenconus



HYAD			€
1BP0204	1/8"	1/4"	1.60
1BP0206	1/8"	3/8"	2.10
1BP0208	1/8"	1/2"	2.90
1BP0406	1/4"	3/8"	1.65
1BP0408	1/4"	1/2"	2.00
1BP0410	1/4"	5/8"	4.40
1BP0412	1/4"	3/4"	5.45
1BP0416	1/4"	1"	8.55
1BP0420	1/4"	1.1/4"	29.05
1BP0432	1/4"	2"	48.10
1BP0608	3/8"	1/2"	2.00
1BP0610	3/8"	5/8"	3.25
1BP0612	3/8"	3/4"	3.80
1BP0616	3/8"	1"	8.55
1BP0620	3/8"	1.1/4"	24.00
1BP0624	3/8"	1.1/2"	27.55
1BP0810	1/2"	5/8"	3.00
1BP0812	1/2"	3/4"	3.50
1BP0816	1/2"	1"	6.10
1BP0820	1/2"	1.1/4"	23.95
1BP0824	1/2"	1.1/2"	29.20
1BP0832	1/2"	2"	36.75
1BP1012	5/8"	3/4"	3.95
1BP1016	5/8"	1"	7.00
1BP1020	5/8"	1.1/4"	23.95
1BP1216	3/4"	1"	6.10
1BP1220	3/4"	1.1/4"	22.85
1BP1224	3/4"	1.1/2"	26.45
1BP1232	3/4"	2"	35.35
1BP1620	1"	1.1/4"	15.50
1BP1624	1"	1.1/2"	19.65
1BP1632	1"	2"	30.90
1BP1640	1"	2.1/2"	75.25
1BP2024	1.1/4"	1.1/2"	18.35
1BP2032	1.1/4"	2"	30.90
1BP2428	1.1/2"	1.3/4"	22.25
1BP2432	1.1/2"	2"	27.95
1BP2440	1.1/2"	2.1/2"	75.25
1BP2832	1.3/4"	2"	30.90
1BP3240	2"	2.1/2"	75.25
1BP3248	2"	3"	146.25
1BP4048	2.1/2"	3"	100.60

Maat	Aanbevolen drukwaarden adapters		Proefdruk		Barstdruk	
	WERKDRUK	psi	BAR	psi	BAR	psi
1/8"	350	5145	525	7718	1400	20580
1/4"	450	6500	675	9750	1520	22000
3/8"	380	5500	570	8250	1310	19000
1/2"	310	4500	465	6750	1100	16000
9/16"	289	4250	434	6375	964	14170
5/8"	280	4000	420	6000	850	12350
3/4"	240	3500	360	5250	750	11000
1"	210	3000	315	4500	675	9750
1.1/4"	170	2500	255	3750	530	7700
1.1/2"	136	2000	204	3000	404	5940
2"	136	2000	204	3000	404	5940
2.1/2"	84	1240	126	1860	245	3596
3"	76	1120	114	1680	216	3170



BSP male 60°  
binnenconus DIN 3852 Form A

HYAD			€
1BPA0202	1/8"	1/8"	1.60
1BPA0204	1/8"	1/4"	1.75
1BPA0404	1/4"	1/4"	1.60
1BPA0406	1/4"	3/8"	2.05
1BPA0408	1/4"	1/2"	2.55
1BPA0606	3/8"	3/8"	2.05
1BPA0608	3/8"	1/2"	2.55
1BPA0808	1/2"	1/2"	2.55
1BPA0812	1/2"	3/4"	4.30
1BPA0816	1/2"	1"	12.75
1BPA1212	3/4"	3/4"	4.25
1BPA1216	3/4"	1"	9.00
1BPA1616	1"	1"	9.00
1BPA1620	1"	1.1/4"	18.00
1BPA1624	1"	1.1/2"	21.85
1BPA2020	1.1/4"	1.1/4"	15.50
1BPA2024	1.1/4"	1.1/2"	21.85
1BPA2424	1.1/2"	1.1/2"	20.00
1BPA2432	1.1/2"	2"	30.90
1BPA3232	2"	2"	30.90

**NEW**



BSP male 60°  
binnenconus met restrictor

HYAD				€
1BPR0404-1/32	1/4"	1/4"	1/32"	4.40
1BPR0404-1	1/4"	1/4"	1mm	4.40
1BPR0404-1/16	1/4"	1/4"	1/16"	4.40
1BPR0406-1/32	1/4"	3/8"	1/32"	5.05
1BPR0406-1	1/4"	3/8"	1mm	5.05
1BPR0406-1/16	1/4"	3/8"	1/16"	5.05
1BPR0408-1/32	1/4"	1/2"	1/32"	6.00
1BPR0408-1/16	1/4"	1/2"	1/16"	6.00
1BPR0606-1/32	3/8"	3/8"	1/32"	5.05
1BPR0606-1	3/8"	3/8"	1mm	5.05
1BPR0606-1/16	3/8"	3/8"	1/16"	5.05
1BPR0608-1/32	3/8"	1/2"	1/32"	6.00
1BPR0608-1	3/8"	1/2"	1mm	6.00
1BPR0608-3	3/8"	1/2"	3mm	6.00
1BPR0612-1/16	3/8"	3/4"	1/16"	12.55
1BPR0808-1/32	1/2"	1/2"	1/32"	6.00
1BPR0808-1	1/2"	1/2"	1mm	6.00
1BPR0808-1/16	1/2"	1/2"	1/16"	6.00

**NEW**



BSP male 60°  
binnenconus 174 Spec

HYAD			€
00100	1/8"	1/4"	1.80
00114	1/4"	1/4"	1.80
00117	1/4"	3/8"	2.10
00101	1/4"	1/2"	2.55
00120	3/8"	3/8"	2.10
00102	3/8"	1/2"	2.55
00103	3/8"	3/4"	4.40
00125	1/2"	1/2"	2.55
00104	1/2"	3/4"	4.30
00116	1/2"	1"	9.05
00115	3/4"	3/4"	4.25
00106	3/4"	1"	9.05
00118	1"	1"	9.05
00119	1"	1.1/4"	18.10
00109	1.1/4"	1.1/4"	15.50
00110	1.1/4"	1.1/2"	21.95
00129	1.1/4"	2"	32.60
00111	1.1/2"	1.1/2"	20.10
00112	1.1/2"	2"	31.05
00113	2"	2"	31.05

**NEW**



BSP male 60° binnenconus - met  
restrictor - doorgang boorbaar naar  
eigen specificatie

0014			€
13080	1/4"	1/4"	3.05
13081	1/4"	3/8"	3.75
13082	1/4"	1/2"	4.75
13083	3/8"	3/8"	3.75
13084	3/8"	1/2"	4.75
13085	1/2"	1/2"	4.75
13086	1/2"	3/4"	9.05
13089	3/8"	3/4"	9.05
13088	3/4"	1"	17.25

HYDRAULIEK




**TECH DATA**  
**20000**
**Materiaal:**

 Staal BSEN 10277: 3: 1999 230MO7Pb &  
 BSEN 10277: 3: 11SMnPb37 Europese norm

**Adapters male**
**NEW**

**BSP male 60° binnenconus/BSPT male**

HYAD	BSPP	BSPT	€
1BP02T02	1/8"	1/8"	1.65
1BP02T04	1/8"	1/4"	1.80
1BP02T06	1/8"	3/8"	2.70
1BP04T02	1/4"	1/8"	1.80
1BP04T04	1/4"	1/4"	1.65
1BP04T06	1/4"	3/8"	2.05
1BP04T08	1/4"	1/2"	2.80
1BP04T12	1/4"	3/4"	5.50
1BP06T02	3/8"	1/8"	3.15
1BP06T04	3/8"	1/4"	2.25
1BP06T06	3/8"	3/8"	2.05
1BP06T08	3/8"	1/2"	2.80
1BP06T12	3/8"	3/4"	5.35
1BP06T16	3/8"	1"	9.50
1BP08T02	1/2"	1/8"	4.25
1BP08T04	1/2"	1/4"	3.15
1BP08T06	1/2"	3/8"	2.95
1BP08T08	1/2"	1/2"	2.25
1BP08T10	1/2"	5/8"	3.60
1BP08T12	1/2"	3/4"	3.90
1BP08T16	1/2"	1"	7.45
1BP08T20	1/2"	1 1/4"	17.10
1BP10T06	5/8"	3/8"	4.80
1BP10T08	5/8"	1/2"	3.45
1BP10T10	5/8"	5/8"	3.45
1BP10T12	5/8"	3/4"	5.50
1BP12T04	3/4"	1/4"	6.30
1BP12T06	3/4"	3/8"	5.90
1BP12T08	3/4"	1/2"	3.85
1BP12T12	3/4"	3/4"	3.50
1BP12T16	3/4"	1"	7.45
1BP12T20	3/4"	1 1/4"	17.10
1BP12T24	3/4"	1 1/2"	27.05
1BP16T06	1"	3/8"	9.50
1BP16T08	1"	1/2"	7.45
1BP16T12	1"	3/4"	7.45
1BP16T16	1"	1"	6.65
1BP16T20	1"	1 1/4"	16.40
1BP16T24	1"	1 1/2"	19.65
1BP16T32	1"	2"	35.55
1BP20T16	1 1/4"	1"	17.10
1BP20T20	1 1/4"	1 1/4"	15.80
1BP20T24	1 1/4"	1 1/2"	20.50
1BP20T32	1 1/4"	2"	33.55
1BP24T16	1 1/2"	1"	23.65
1BP24T20	1 1/2"	1 1/4"	20.50
1BP24T24	1 1/2"	1 1/2"	19.65
1BP24T32	1 1/2"	2"	33.30
1BP32T16	2"	1"	34.00
1BP32T20	2"	1 1/4"	34.00
1BP32T24	2"	1 1/2"	33.30
1BP32T32	2"	2"	32.90
1BP32T40	2"	2 1/2"	190.90
1BP32T48	2"	3"	198.35
1BP40T40	2 1/2"	2 1/2"	175.95

**NEW**

**BSP male 60° binnenconus/SAE ORFS male (zonder O-ring)**

HYAD	BSPP	SAE	€
74005	1/8"	9/16"	2.85
74000	1/4"	9/16"	2.85
74006	1/4"	11/16"	3.15
74001	3/8"	11/16"	3.15
74007	3/8"	13/16"	3.75
74015	1/2"	11/16"	7.35
74002	1/2"	13/16"	3.75
74008	1/2"	1"	5.05
74011	1/2"	1.3/16"	8.85
74014	5/8"	1.3/16"	13.00
74009	3/4"	1"	8.85
74003	3/4"	1.3/16"	4.95
74004	1"	1.7/16"	17.05
74012	1"	1.1/16"	23.10
74010	1 1/4"	1.1/16"	26.25

**NEW**

**BSP male 60° binnenconus/SAE male 45° buitenconus**

HYAD	BSPP	SAE	€
13200	3/8"	5/8"	6.60

**NEW**

**BSPT male/JIS male 60° buitenconus (BSP)**

HYAD	BSPP	€
00313-JIS	3/8"	16.05

**NEW**

**BSPT male/NPTF male 60° buitenconus**

0014	BSPT	NPTF	€
1BNT0204	1/8"	1/4"	5.05
1BNT0402	1/4"	1/8"	5.05
1BNT0404	1/4"	1/4"	4.05
1BNT0406	1/4"	3/8"	5.05
1BNT0604	3/8"	1/4"	5.05
1BNT0606	3/8"	3/8"	5.05
1BNT0808	1/2"	1/2"	5.90
1BNT1212	3/4"	3/4"	8.80
1BNT1616	1"	1"	14.85
1BNT2420	1 1/2"	1 1/4"	59.15
1BNT2424	1 1/2"	1 1/2"	36.70
1BNT3232	2"	2"	57.50
1BNT4040	2 1/2"	2 1/2"	217.50

**BSPT male**

HYAD	BSPP	BSPT	€
1BT0202	1/8"	1/8"	3.15
1BT0204	1/8"	1/4"	5.45
1BT0404	1/4"	1/4"	3.35
1BT0406	1/4"	3/8"	3.75
1BT0408	1/4"	1/2"	3.95
1BT0606	3/8"	3/8"	3.60
1BT0608	3/8"	1/2"	3.95
1BT0808	1/2"	1/2"	3.50
1BT0812	1/2"	3/4"	6.60
1BT1212	3/4"	3/4"	6.20
1BT1216	3/4"	1"	10.60
1BT1220	3/4"	1 1/4"	20.80
1BT1616	1"	1"	9.40
1BT1620	1"	1 1/4"	18.30
1BT1624	1"	1 1/2"	32.60
1BT2032	1 1/4"	2"	55.65
1BT2424	1 1/2"	1 1/2"	26.10
1BT2432	1 1/2"	2"	56.10
1BT3232	2"	2"	41.90
1BT4040	2 1/2"	2 1/2"	191.50
1BT4848	3"	3"	247.70

**NEW**

**JIS Male 60° buitenconus (metrisch)**

HYAD	BSPP	€
9741-14	M14	12.40
9741-18	M18	14.25
9741-22	M22	16.80
9741-24	M24	17.25
9741-30	M30	19.10
9741-33	M33	21.10

**NEW**

**JIS Male 60° buitenconus (BSP)**

HYAD	BSPP	€
7801-04-04	1/4"	12.40
7801-06-06	3/8"	14.25
7801-08-08	1/2"	16.80
7801-12-12	3/4"	19.10



# Adapters - staal



TECH DATA  
**20000**

**Materiaal:**  
Staal BSEN 10277: 3: 1999 230M07Pb &  
BSEN 10277: 3: 11SMnPb37 Europese norm

## Adapters male



NPTF male 60° binnenconus/BSP male 60° binnenconus

HYAD	NPTF	BSP	€
1NB0202	1/8"	1/8"	1.90
1NB0204	1/8"	1/4"	2.30
1NB0206	1/8"	3/8"	2.90
1NB0208	1/8"	1/2"	4.35
1NB0402	1/4"	1/8"	3.35
1NB0404	1/4"	1/4"	1.75
1NB0406	1/4"	3/8"	2.70
1NB0408	1/4"	1/2"	3.15
1NB0412	1/4"	3/4"	5.80
1NB0602	3/8"	1/8"	3.35
1NB0604	3/8"	1/4"	2.55
1NB0606	3/8"	3/8"	1.90
1NB0608	3/8"	1/2"	3.15
1NB0610	3/8"	5/8"	5.20
1NB0612	3/8"	3/4"	5.30
1NB0802	1/2"	1/8"	3.15
1NB0804	1/2"	1/4"	3.15
1NB0806	1/2"	3/8"	3.15
1NB0808	1/2"	1/2"	2.40
1NB0810	1/2"	5/8"	5.20
1NB0812	1/2"	3/4"	5.20
1NB0816	1/2"	1"	7.70
1NB1204	3/4"	1/4"	5.95
1NB1206	3/4"	3/8"	5.25
1NB1208	3/4"	1/2"	4.80
1NB1210	3/4"	5/8"	6.50
1NB1212	3/4"	3/4"	3.95
1NB1216	3/4"	1"	7.70
1NB1224	3/4"	1 1/2"	35.45
1NB1604	1"	1/4"	12.80
1NB1606	1"	3/8"	10.15
1NB1608	1"	1/2"	7.70
1NB1612	1"	3/4"	7.70
1NB1616	1"	1"	7.50
1NB1620	1"	1 1/4"	16.75
1NB2012	1 1/4"	3/4"	15.50
1NB2016	1 1/4"	1"	16.65
1NB2020	1 1/4"	1 1/4"	14.90
1NB2024	1 1/4"	1 1/2"	18.80
1NB2032	1 1/4"	2"	35.45
1NB2416	1 1/2"	1"	18.80
1NB2420	1 1/2"	1 1/4"	18.80
1NB2424	1 1/2"	1 1/2"	20.00
1NB2432	1 1/2"	2"	35.45
1NB3216	2"	1"	35.45
1NB3224	2"	1 1/2"	35.45
1NB3232	2"	2"	31.00
1NB3240	2"	2 1/2"	161.40
1NB4032	2 1/2"	2"	175.30
1NB4040	2 1/2"	2 1/2"	175.30
1NB4832	3"	2"	197.65
1NB4840	3"	2 1/2"	197.65



NPTF male 60° binnenconus

HYAD	NPTF	NPTF	€
1N0202	1/8"	1/8"	3.00
1N0204	1/8"	1/4"	3.00
1N0206	1/8"	3/8"	3.75
1N0208	1/8"	1/2"	4.40
1N0404	1/4"	1/4"	2.70
1N0406	1/4"	3/8"	3.35
1N0408	1/4"	1/2"	3.75
1N0412	1/4"	3/4"	9.00
1N0606	3/8"	3/8"	3.35
1N0608	3/8"	1/2"	3.75
1N0808	1/2"	1/2"	3.75
1N0812	1/2"	3/4"	6.50
1N0816	1/2"	1"	8.00
1N0820	1/2"	1 1/4"	23.55
1N0824	1/2"	1 1/2"	29.05
1N1212	3/4"	3/4"	5.85
1N1216	3/4"	1"	7.45
1N1220	3/4"	1 1/4"	20.80
1N1224	3/4"	1 1/2"	23.95
1N1616	1"	1"	7.45
1N1620	1"	1 1/4"	18.00
1N2020	1 1/4"	1 1/4"	18.00
1N2024	1 1/4"	1 1/2"	23.95
1N2032	1 1/4"	2"	33.55
1N4040	2 1/2"	2 1/2"	188.50



Metrisch male 60° binnenconus/BSP male 60° binnenconus

HYAD	Metrisch	NPTF	€
10542	M8 x 1	1/8"	4.35
10544	M10 x 1	1/8"	3.00
10545	M10 x 1	1/4"	3.00
10548	M10 x 1	3/8"	3.45
10543	M12 x 1	1/8"	3.00
10546	M12 x 1	1/4"	3.00
10541	M14 x 1	1/4"	3.00

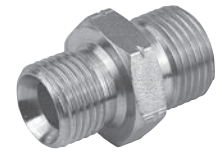
**NEW**



Metrisch male 60° binnenconus/BSP male 60° binnenconus DIN 3852 Form A

HYAD	Metrisch	NPTF	€
60500	M22 x 1.5	1/2"	4.95

**NEW**



Metrisch male 60° binnenconus

HYAD	Metrisch	NPTF	€
1MP1010	M10 x 1.5	M10 x 1.5	3.00
1MP1012	M10 x 1.5	M12 x 1.5	3.25
1MP1014	M10 x 1.5	M14 x 1.5	3.25
1MP1212	M12 x 1.5	M12 x 1.5	3.00
1MP1214	M12 x 1.5	M14 x 1.5	3.00
1MP1216	M12 x 1.5	M16 x 1.5	3.75
1MP1414	M14 x 1.5	M14 x 1.5	3.00
1MP1416	M14 x 1.5	M16 x 1.5	3.15
1MP1418	M14 x 1.5	M18 x 1.5	3.60
1MP1420	M14 x 1.5	M20 x 1.5	4.25
1MP1616	M16 x 1.5	M16 x 1.5	3.15
1MP1618	M16 x 1.5	M18 x 1.5	3.60
1MP1620	M16 x 1.5	M20 x 1.5	3.75
1MP1622	M16 x 1.5	M22 x 1.5	3.90
1MP1626	M16 x 1.5	M26 x 1.5	4.40
1MP1818	M18 x 1.5	M18 x 1.5	3.60
1MP1820	M18 x 1.5	M20 x 1.5	3.75
1MP1822	M18 x 1.5	M22 x 1.5	3.90
1MP1824	M18 x 1.5	M24 x 1.5	5.25
1MP1826	M18 x 1.5	M26 x 1.5	4.40
1MP2020	M20 x 1.5	M20 x 1.5	3.75
1MP2022	M20 x 1.5	M22 x 1.5	3.75
1MP2024	M20 x 1.5	M24 x 1.5	5.25
1MP2026	M20 x 1.5	M26 x 1.5	5.25
1MP2222	M22 x 1.5	M22 x 1.5	3.90
1MP2224	M22 x 1.5	M24 x 1.5	4.40
1MP2226	M22 x 1.5	M26 x 1.5	4.40
1MP2230	M22 x 1.5	M30 x 1.5	8.85
1MP2424	M24 x 1.5	M24 x 1.5	4.40
1MP2626	M26 x 1.5	M26 x 1.5	4.40
1MP3030	M30 x 1.5	M30 x 1.5	8.85
1MP3038	M30 x 1.5	M38 x 1.5	17.80
1MP3838	M38 x 1.5	M38 x 1.5	17.80

HYDRAULIEK





# Adapters - staal



**BURNETT & HILLMAN**  
HYDRAULIC ADAPTOR & UK MANUFACTURER

TECH DATA  
**20000**

**Materiaal:**

Staal BSEN 10277: 3: 1999 230MO7Pb &  
BSEN 10277: 3: 11SMnPb37 Europese norm

## Adapters male



Metrisch male 60° binnenconus/BSP  
male 60° binnenconus

HYAD			€
1MBP1004	M10 x 1.5	1/4"	3.00
1MBP1202	M12 x 1.5	1/8"	3.00
1MBP1204	M12 x 1.5	1/4"	3.00
1MBP1206	M12 x 1.5	3/8"	3.15
1MBP1208	M12 x 1.5	1/2"	3.60
1MBP1402	M14 x 1.5	1/8"	3.00
1MBP1404	M14 x 1.5	1/4"	3.00
1MBP1406	M14 x 1.5	3/8"	2.80
1MBP1408	M14 x 1.5	1/2"	3.60
1MBP1410	M14 x 1.5	5/8"	3.95
1MBP1604	M16 x 1.5	1/4"	3.10
1MBP1606	M16 x 1.5	3/8"	2.70
1MBP1608	M16 x 1.5	1/2"	3.60
1MBP1610	M16 x 1.5	5/8"	4.30
1MBP1612	M16 x 1.5	3/4"	4.35
1MBP1804	M18 x 1.5	1/4"	3.60
1MBP1806	M18 x 1.5	3/8"	3.20
1MBP1808	M18 x 1.5	1/2"	3.60
1MBP1810	M18 x 1.5	5/8"	3.95
1MBP1812	M18 x 1.5	3/4"	4.35
1MBP1816	M18 x 1.5	1"	8.80
1MBP2004	M20 x 1.5	1/4"	3.95
1MBP2006	M20 x 1.5	3/8"	3.95
1MBP2008	M20 x 1.5	1/2"	3.95
1MBP2012	M20 x 1.5	3/4"	4.35
1MBP2204	M22 x 1.5	1/4"	3.95
1MBP2206	M22 x 1.5	3/8"	3.95
1MBP2208	M22 x 1.5	1/2"	3.50
1MBP2212	M22 x 1.5	3/4"	4.35
1MBP2216	M22 x 1.5	1"	8.80
1MBP2406	M24 x 1.5	3/8"	5.10
1MBP2408	M24 x 1.5	1/2"	4.35
1MBP2412	M24 x 1.5	3/4"	5.10
1MBP2608	M26 x 1.5	1/2"	4.35
1MBP2610	M26 x 1.5	5/8"	5.10
1MBP2612	M26 x 1.5	3/4"	4.35
1MBP2616	M26 x 1.5	1"	8.80
1MBP3012	M30 x 1.5	3/4"	8.80
1MBP3016	M30 x 1.5	1"	8.80
1MBP3020	M30 x 1.5	1 1/4"	18.55
1MBP3616	M36 x 1.5	1"	14.80
1MBP3816	M38 x 1.5	1"	17.75
1MBP3820	M38 x 1.5	1 1/4"	17.75
1MBP3824	M38 x 1.5	1 1/2"	23.10
1MBP4524	M45 x 1.5	1 1/2"	23.10
1MBP4532	M45 x 1.5	2"	27.95
1MBP5232	M52 x 1.5	2"	27.95



**NEW**

SAE ORB male/BSP male 60°  
binnenconus (zonder O-ring)

HYAD	SAE	BSP	€
01329	1/4"	1/8"	3.15
01326	1/4"	1/4"	3.15
01300	3/8"	1/4"	3.15
01323	3/8"	3/8"	3.90
01309	7/16"	1/8"	2.75
01301	7/16"	1/4"	2.10
01303	7/16"	3/8"	2.45
01302	7/16"	1/2"	3.15
01304	1/2"	1/4"	2.45
01305	1/2"	3/8"	2.55
01341	1/2"	1/2"	3.30
01306	9/16"	1/4"	2.45
01307	9/16"	3/8"	2.55
01308	9/16"	1/2"	3.15
01310	3/4"	1/4"	3.15
01311	3/4"	3/8"	3.15
01312	3/4"	1/2"	3.15
01313	3/4"	5/8"	3.75
01314	3/4"	3/4"	4.80
01315	5/8"	3/4"	3.75
01316	5/8"	3/8"	3.75
01344	5/8"	1/2"	3.75
01346	7/8"	1/4"	3.75
01317	7/8"	3/8"	3.75
01318	7/8"	1/2"	3.75
01319	7/8"	5/8"	3.75
01320	7/8"	3/4"	4.75
01335	7/8"	1"	7.75
01321	1 1/16"	3/8"	5.50
01322	1 1/16"	1/2"	5.05
01337	1 1/16"	5/8"	5.90
01324	1 1/16"	3/4"	4.95
01325	1 1/16"	1"	7.45
01348	1 1/16"	1 1/4"	17.70
01345	1 3/16"	3/4"	22.40
01343	1 5/16"	1/2"	8.25
01327	1 5/16"	3/4"	7.45
01328	1 5/16"	1"	7.45
01338	1 5/16"	1 1/4"	17.70
01330	1 5/16"	1 1/2"	22.40
01331	1 5/8"	3/4"	22.40
01332	1 5/8"	1"	17.70
01333	1 5/8"	1 1/4"	17.70
01339	1 5/8"	1 1/2"	26.25
01342	1 7/8"	1 1/4"	26.25
01340	1 7/8"	1 1/2"	26.25



**NEW**

NPTF male/SAE male 45° buitenconus

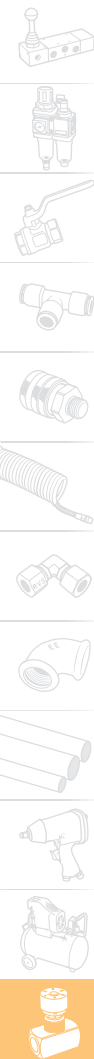
HYAD	NPTF	SAE	€
01050	1/8"	7/16"	2.00
01052	1/4"	7/16"	2.00
01054	1/4"	5/8"	2.70
01056	3/8"	7/16"	3.60
01058	3/8"	5/8"	3.00
01057	3/8"	3/4"	3.35
01060	1/2"	5/8"	3.35
01061	1/2"	3/4"	3.60
01062	1/2"	7/8"	3.60
01063	1/2"	1 1/16"	6.60
01065	3/4"	3/4"	6.20
01066	3/4"	7/8"	6.20
01067	3/4"	1 1/16"	6.60



**NEW**

SAE ORB male/SAE ORFS male (zonder  
O-ringen)

HYAD	SAE	ORFS	€
21300	7/16"	9/16"	2.55
21301	7/16"	1 1/16"	2.55
21302	9/16"	1 1/16"	2.55
21303	9/16"	13/16"	3.60
21304	3/4"	1 1/16"	3.25
21305	3/4"	13/16"	3.85
21307	7/8"	13/16"	5.50
21308	7/8"	1"	5.85
21310	1 1/16"	1 3/16"	7.55
21311	1 1/16"	1 7/16"	11.50
21312	1 5/16"	1 3/16"	11.50
21313	1 5/16"	1 7/16"	11.50



# Adapters - staal

**NEW**



**BURNETT & HILLMAN**  
HYDRAULIC ADAPTOR & UK MANUFACTURER

TECH DATA  
**20000**

**Materiaal:**  
Staal BSEN 10277: 3: 1999 230MO7Pb &  
BSEN 10277: 3: 11SMnPb37 Europese norm

## Adapters male/female



BSP male 60° binnenconus/BSP female verlengd

HYAD	Male	Female	€
4BX02	1/8"	1/8"	3.80
4BX0204	1/8"	1/4"	3.75
4BX0206	1/8"	3/8"	7.40
4BX0208	1/8"	1/2"	8.95
4BX0402	1/4"	1/8"	3.75
4BX04	1/4"	1/4"	3.05
4BX0406	1/4"	3/8"	3.45
4BX0408	1/4"	1/2"	4.30
4BX0412	1/4"	3/4"	14.10
4BX0604	3/8"	1/4"	3.45
4BX06	3/8"	3/8"	3.45
4BX0608	3/8"	1/2"	3.75
4BX0612	3/8"	3/4"	14.10
4BX0806	1/2"	3/8"	3.75
4BX08	1/2"	1/2"	3.75
4BX0812	1/2"	3/4"	7.80
4BX0816	1/2"	1"	13.50
4BX1208	3/4"	1/2"	5.50
4BX0820	1/2"	1 1/4"	34.00
4BX12	3/4"	3/4"	5.25
4BX1216	3/4"	1"	12.30
4BX1224	3/4"	1 1/2"	38.50
4BX1612	1"	3/4"	10.40
4BX16	1"	1"	10.40
4BX1620	1"	1 1/4"	32.60
4BX1624	1"	1 1/2"	34.60
4BX2020	1 1/4"	1 1/4"	19.00
4BX2024	1 1/4"	1 1/2"	38.50
4BX2032	1 1/4"	2"	49.00
4BX2420	1 1/2"	1 1/4"	34.60
4BX24	1 1/2"	1 1/2"	34.60



BSP male 60° binnenconus/BSPT female verlengd

HYAD	Male	Female	€
16091	1/4"	1/8"	13.65
16090	1/4"	1/4"	13.65
16092	3/8"	1/4"	12.20
16093	3/8"	3/8"	12.20
16089	3/8"	1/2"	14.05
16094	1/2"	1/2"	14.05
16102	3/4"	1/2"	22.40
16095	3/4"	3/4"	22.40
16103	3/4"	1"	69.75
16096	1"	1"	24.80



BSP male 60° binnenconus/metrisch female verlengd

HYAD	Male	Female	€
19803	1/4"	M12 x 1.5	11.45
19804	1/4"	M14 x 1.5	11.45
19800	1/2"	M16 x 1.5	14.05
19801	1/2"	M22 x 1.5	14.05
19802	3/4"	M22 x 1.5	20.60



BSP male 60° binnenconus/NPTF female verlengd

HYAD	Male	Female	€
16060	1/8"	1/8"	11.20
16061	1/4"	1/8"	11.20
16062	1/4"	1/4"	11.20
16073	1/4"	3/8"	12.20
16085	1/4"	1/2"	16.35
16072	3/8"	1/4"	12.20
16063	3/8"	3/8"	11.40
16065	1/2"	3/8"	14.05
16066	1/2"	1/2"	14.05
16082	1/2"	3/4"	24.80
16067	3/4"	3/4"	22.40
16083	1"	3/4"	24.80
16068	1"	1"	24.80
16084	1"	1 1/2"	100.45
16069	1 1/4"	1 1/4"	66.95
16075	1 1/2"	1 1/4"	100.45
16070	1 1/2"	1 1/2"	100.45
16071	2"	2"	130.60



NPTF male/BSP female verlengd

HYAD	Male	Female	€
16170	1/8"	1/8"	11.40
16178	1/8"	1/4"	11.40
16171	1/4"	1/4"	11.40
16173	3/8"	3/8"	11.45
16172	1/2"	3/8"	14.05
16174	1/2"	1/2"	14.05
16175	3/4"	3/4"	15.70
16176	1"	1"	18.75
16169	1 1/4"	1 1/4"	66.95
16366	1 1/2"	1 1/4"	80.45



NPTF male/NPTF female verlengd

HYAD	Male	Female	€
00820	1/8"	1/8"	3.60
00821	1/8"	1/4"	4.95
00822	1/4"	1/4"	3.90
00823	1/4"	3/8"	4.80
00843	1/4"	1"	44.40
00824	3/8"	3/8"	4.25
00842	3/8"	1/2"	5.90
00841	3/8"	3/4"	35.80
00826	1/2"	1/2"	5.05
00850	1/2"	3/4"	17.50
00829	3/4"	3/4"	7.55
00844	3/4"	1"	12.40
00849	3/4"	1 1/4"	35.80
00831	1"	1"	10.85
00825	1"	1 1/4"	62.95



BSP male 60° binnenconus/BSP female manometer aansluiting

HYAD	Male	Female	€
4BG02	1/8"	1/8"	9.55
4BG0204	1/8"	1/4"	9.55
4BG0206	1/8"	3/8"	11.05
4BG04	1/4"	1/4"	9.55
4BG0402	1/4"	1/8"	9.55
4BG0406	1/4"	3/8"	11.05
4BG0408	1/4"	1/2"	12.40
4BG06	3/8"	3/8"	11.05
4BG0602	3/8"	1/8"	11.05
4BG0604	3/8"	1/4"	11.05
4BG0608	3/8"	1/2"	12.40
4BG08	1/2"	1/2"	12.40
4BG0804	1/2"	1/4"	12.40
4BG0806	1/2"	3/8"	12.40
4BG0812	1/2"	3/4"	16.70
4BG0816	1/2"	1"	27.25
4BG1208	3/4"	1/2"	16.70
4BG1612	1"	3/4"	27.25

HYDRAULIEK



# Adapters - staal



**BURNETT & HILLMAN**  
HYDRAULIC ADAPTOR & UK MANUFACTURER

TECH DATA  
**20000**

**Materiaal:**  
Staal BSEN 10277: 3: 1999 230MO7Pb &  
BSEN 10277: 3: 11SMnPb37 Europese norm

## Verlooppingen

**NEW**



BSP male 60°  
binnenconus/BSP female

HYAD	Male	Female	€
4B0602	3/8"	1/8"	4.30
4B0802	1/2"	1/8"	4.30
4B0804	1/2"	1/4"	3.00
4B1204	3/4"	1/4"	4.75
4B1206	3/4"	3/8"	4.75
4B1604	1"	1/4"	8.20
4B1606	1"	3/8"	7.70
4B1608	1"	1/2"	7.70
4B2008	1 1/4"	1/2"	18.05
4B2012	1 1/4"	3/4"	18.05
4B2016	1 1/4"	1"	18.05
4B2408	1 1/2"	1/2"	31.45
4B2412	1 1/2"	3/4"	31.45
4B2416	1 1/2"	1"	31.45
4B3216	2"	1"	39.65
4B3220	2"	1 1/4"	39.65
4B3224	2"	1 1/2"	39.65
4B4024	2 1/2"	1 1/2"	101.20
4B4032	2 1/2"	2"	101.20
4B4832	3"	2"	147.45

**NEW**



BSP male 60°  
binnenconus/NPTF female

HYAD	Male	Female	€
4BN0802	1/2"	1/8"	5.25
4BN0804	1/2"	1/4"	5.25
4BN1206	3/4"	3/8"	6.90
4BN1604	1"	1/4"	11.90
4BN1608	1"	1/2"	11.90
4BN2016	1 1/4"	1"	25.45
4BN2416	1 1/2"	1"	38.75
4BN4032	2 1/2"	2"	100.45
4BN4832	3"	2"	162.20

BSPT male/BSP female

HYAD	Male	Female	€
16121	3/8"	1/8"	4.90
16122	3/8"	1/4"	4.90
16125	1/2"	1/4"	5.20
16123	3/4"	1/4"	6.60
16124	3/4"	3/8"	6.60
16137	3/4"	1/2"	6.60
16126	1"	1/4"	8.95
16117	1"	3/8"	8.95
16127	1"	1/2"	8.95
16128	1"	3/4"	8.95
16136	1 1/4"	1"	21.00
16142	1 1/2"	1/2"	41.25

**NEW**



BSP male/BSP female

HYAD	Male	Female	€
00780	3/8"	1/8"	3.00
00781	1/2"	1/8"	3.25
00782	1/2"	1/4"	3.25
00783	5/8"	1/4"	4.35
00784	5/8"	3/8"	4.35
00785	3/4"	1/8"	4.45
00786	3/4"	1/4"	4.45
00787	3/4"	3/8"	4.45
00788	1"	1/4"	7.45
00789	1"	3/8"	7.45
00790	1"	1/2"	7.45
00791	1"	5/8"	7.45
00792	1 1/4"	1/4"	17.25
00793	1 1/4"	3/8"	17.25
00794	1 1/4"	1/2"	17.25
00795	1 1/4"	3/4"	17.25
00796	1 1/4"	1"	17.25
00801	1 1/2"	3/4"	31.05
00802	1 1/2"	1"	31.05
00805	2"	1/2"	36.95
00806	2"	5/8"	36.95
00807	2"	3/4"	36.95
00808	2"	1"	36.95
00809	2"	1 1/4"	36.95
00810	2"	1 1/2"	37.90

BSPT male/BSPT female

HYAD	Male	Female	€
16180	1/4"	1/8"	4.35
16181	3/8"	1/8"	4.90
16182	3/8"	1/4"	4.90
16183	1/2"	1/4"	5.20
16184	1/2"	3/8"	5.20
16186	3/4"	3/8"	6.60
16187	3/4"	1/2"	6.60
16190	1"	1/2"	8.95
16191	1"	3/4"	8.95

NPTF male/BSP female

HYAD	Male	Female	€
16350	1/4"	1/8"	4.90
16351	3/8"	1/4"	4.90
16352	1/2"	1/4"	5.20
16354	3/4"	1/4"	6.60
16355	3/4"	3/8"	6.60
16356	3/4"	1/2"	6.60
16359	1"	1/2"	8.95
16360	1"	3/4"	8.95
16365	2"	1"	57.60

**NEW**



BSP male 60° binnenconus/BSPT female

HYAD	Male	Female	€
16601	1/2"	1/4"	6.35



NPTF male/NPTF female

HYAD	Male	Female	€
1001	1/4"	1/8"	4.35
1002	3/8"	1/8"	4.90
1003	3/8"	1/4"	4.90
1018	1/2"	1/8"	5.20
1004	1/2"	1/4"	5.20
1005	1/2"	3/8"	5.20
1032	3/4"	1/8"	6.60
1006	3/4"	1/4"	6.60
1007	3/4"	3/8"	6.60
1008	3/4"	1/2"	6.60
1022	1"	1/4"	8.95
1011	1"	3/8"	8.95
1009	1"	1/2"	8.95
1010	1"	3/4"	8.95
1023	1 1/4"	1/4"	21.00
1025	1 1/4"	3/8"	21.00
1026	1 1/4"	1/2"	21.00
1019	1 1/4"	3/4"	21.00
1012	1 1/4"	1"	21.00
01024	1 1/2"	1/4"	39.90
01027	1 1/2"	3/8"	39.90
01028	1 1/2"	1/2"	39.90
01013	1 1/2"	3/4"	39.90
1015	1 1/2"	1"	39.75
1021	1 1/2"	1 1/4"	39.75
1031	2"	1/4"	58.35
01030	2"	1/2"	58.55
1029	2"	3/4"	58.35
1014	2"	1"	58.35
1017	2"	1 1/4"	66.25
1016	2"	1 1/2"	69.30
01033	2 1/2"	2"	170.85



# Adapters - staal

**NEW**

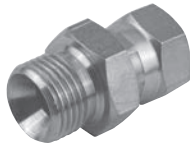


**BURNETT & HILLMAN**  
HYDRAULIC ADAPTOR & UK MANUFACTURER

TECH DATA  
**20000**

**Materiaal:**  
Staal BSEN 10277: 3: 1999 230MO7Pb &  
BSEN 10277: 3: 11SMnPb37 Europese norm

## Adapters - swivel



BSP male 60° binnenconus/BSP female swivel 60° buitenconus

HYAD	Male	Female	€
2B0202	1/8"	1/8"	3.35
2B0204	1/8"	1/4"	3.35
2B0206	1/8"	3/8"	3.35
2B0402	1/4"	1/8"	3.35
2B0404	1/4"	1/4"	2.40
2B0406	1/4"	3/8"	2.75
2B0408	1/4"	1/2"	4.35
2B0412	1/4"	3/4"	8.55
2B0602	3/8"	1/8"	3.60
2B0604	3/8"	1/4"	2.75
2B0606	3/8"	3/8"	2.70
2B0608	3/8"	1/2"	3.80
2B0610	3/8"	5/8"	7.80
2B0612	3/8"	3/4"	8.00
2B0616	3/8"	1"	9.55
2B0804	1/2"	1/4"	4.35
2B0806	1/2"	3/8"	3.80
2B0808	1/2"	1/2"	3.80
2B0810	1/2"	5/8"	5.05
2B0812	1/2"	3/4"	6.20
2B0816	1/2"	1"	9.25
2B1004	5/8"	1/4"	7.80
2B1006	5/8"	3/8"	7.80
2B1008	5/8"	1/2"	5.05
2B1010	5/8"	5/8"	4.80
2B1012	5/8"	3/4"	8.00
2B1204	3/4"	1/4"	8.00
2B1206	3/4"	3/8"	8.00
2B1208	3/4"	1/2"	6.20
2B1210	3/4"	5/8"	8.00
2B1212	3/4"	3/4"	5.55
2B1216	3/4"	1"	9.55
2B1220	3/4"	1 1/4"	20.70
2B1224	3/4"	1 1/2"	29.95
2B1606	1"	3/8"	9.55
2B1608	1"	1/2"	9.55
2B1612	1"	3/4"	9.55
2B1616	1"	1"	8.15
2B1620	1"	1 1/4"	19.00
2B1624	1"	1 1/2"	29.95
2B1632	1"	2"	50.95
2B2008	1 1/4"	1/2"	20.50
2B2012	1 1/4"	3/4"	19.00
2B2016	1 1/4"	1"	19.00
2B2020	1 1/4"	1 1/4"	19.00
2B2024	1 1/4"	1 1/2"	28.90
2B2416	1 1/2"	1"	28.90
2B2420	1 1/2"	1 1/4"	28.90
2B2424	1 1/2"	1 1/2"	29.95
2B2432	1 1/2"	2"	50.95
2B3224	2"	1 1/2"	50.95
2B3232	2"	2"	50.95



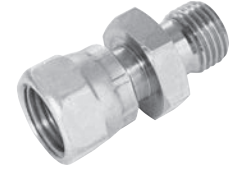
BSP male 60° binnenconus DIN 3852 Form A/BSP female swivel 60° buitenconus

HYAD	Male	Female	€
61400	1/8"	1/8"	3.35
61402	1/8"	3/8"	3.35
61403	1/4"	1/8"	3.35
61404	1/4"	1/4"	2.70
61405	1/4"	3/8"	3.05
61406	1/4"	1/2"	4.35
61410	3/8"	3/8"	3.00
61411	3/8"	1/2"	4.25
61417	1/2"	1/2"	4.25
61419	1/2"	3/4"	6.20
61420	1/2"	1"	9.25
61429	3/4"	1/2"	6.20
61432	3/4"	1"	9.55
61433	3/4"	1 1/4"	20.70
61434	1"	1/2"	9.55
61436	1"	3/4"	9.55
61437	1"	1"	9.15
61438	1"	1 1/4"	19.00
61439	1"	1 1/2"	29.95
61443	1 1/4"	1 1/4"	19.00
61444	1 1/4"	1 1/2"	28.90
61445	1 1/4"	2"	50.95
61448	1 1/2"	1 1/2"	29.95
61449	1 1/2"	2"	50.95



BSP male 60° binnenconus/metrisch female swivel

HYAD	Male	Female	€
2BM0412	1/4"	M12 x 1.5	4.45
2BM0414	1/4"	M14 x 1.5	4.80
2BM0416	1/4"	M16 x 1.5	5.85
2BM0418	1/4"	M18 x 1.5	6.85
2BM0614	3/8"	M14 x 1.5	5.85
2BM0616	3/8"	M16 x 1.5	5.85
2BM0618	3/8"	M18 x 1.5	5.95
2BM0620	3/8"	M20 x 1.5	6.20
2BM0622	3/8"	M22 x 1.5	6.20
2BM0816	1/2"	M16 x 1.5	5.95
2BM0818	1/2"	M18 x 1.5	5.95
2BM0820	1/2"	M20 x 1.5	6.20
2BM0822	1/2"	M22 x 1.5	6.30
2BM0824	1/2"	M24 x 1.5	8.95
2BM0826	1/2"	M26 x 1.5	20.90
2BM1022	5/8"	M22 x 1.5	6.50
2BM1222	3/4"	M22 x 1.5	8.45



BSP male 60° binnenconus/SAE O-ring female swivel

HYAD	Male	Female	€
96400	1/4"	9/16"	5.50
96410	1/4"	11/16"	5.50
96420	3/8"	9/16"	5.95
96430	3/8"	11/16"	6.30
96440	3/8"	13/16"	6.50
96450	1/2"	13/16"	8.00
96460	1/2"	1"	8.00
96470	3/4"	1.3/16"	10.90
96480	3/4"	1.7/16"	11.90
96490	1"	1.7/16"	17.90
96500	1 1/4"	1.1/16"	27.90



BSP female swivel 60° buitenconus

HYAD	Male	Female	€
3B0202	1/8"	1/8"	3.35
3B0204	1/8"	1/4"	3.60
3B0206	1/8"	3/8"	3.95
3B0404	1/4"	1/4"	2.55
3B0406	1/4"	3/8"	2.70
3B0606	3/8"	3/8"	2.70
3B0612	3/8"	3/4"	7.40
3B0616	3/8"	1"	10.45
3B0804	1/2"	1/4"	4.35
3B0806	1/2"	3/8"	4.30
3B0808	1/2"	1/2"	3.80
3B0810	1/2"	5/8"	5.20
3B0812	1/2"	3/4"	7.40
3B1006	5/8"	3/8"	5.25
3B1010	5/8"	5/8"	5.25
3B1210	3/4"	5/8"	7.40
3B1212	3/4"	3/4"	6.00
3B1216	3/4"	1"	9.70
3B1608	1"	1/2"	10.80
3B1616	1"	1"	8.60
3B1620	1"	1 1/4"	19.65
3B1624	1"	1 1/2"	32.85
3B2012	1 1/4"	3/4"	19.65
3B2020	1 1/4"	1 1/4"	19.65
3B2424	1 1/2"	1 1/2"	34.45
3B2432	1 1/2"	2"	64.95
3B3232	2"	2"	64.95

HYDRAULIEK



# Adapters - staal



**BURNETT & HILLMAN**  
HYDRAULIC ADAPTOR & UK MANUFACTURER

TECH DATA  
**20000**

**Materiaal:**

Staal BSEN 10277: 3: 1999 230M07Pb &  
BSEN 10277: 3: 11SMnPb37 Europese norm

## Adapters - swivel

**NEW**



BSP male 60° binnenconus/NPSM  
female swivel 60° buitenconus

HYAD	Male	Female	€
31427	1/4"	1/4"	5.05
31429	1/4"	3/8"	5.45
31433	3/8"	1/4"	5.45
31434	3/8"	3/8"	5.45

**NEW**



BSPT male/BSP female swivel  
60° buitenconus

HYAD	Male	Female	€
01875	1/8"	1/8"	4.30
01876	1/4"	1/4"	4.30
01877	3/8"	3/8"	4.35
01885	3/8"	1/2"	5.95
01884	1/2"	3/8"	5.95
01878	1/2"	1/2"	5.95
01879	5/8"	5/8"	7.70
01880	3/4"	1/2"	8.80
01881	3/4"	3/4"	8.80
01887	3/4"	1"	12.90
01882	1"	3/4"	12.90
01883	1"	1"	12.15
01889	1.1/4"	1.1/4"	32.25
01888	1.1/2"	1.1/2"	52.90
01886	2"	2"	69.15

**NEW**



Metrisch male 60° binnenconus/BSP  
female swivel 60° buitenconus

HYAD	Male	Female	€
2MB1204	M12 x 1.5	1/4"	9.40
2MB1404	M14 x 1.5	1/4"	7.75
2MB1406	M14 x 1.5	3/8"	7.75
2MB1604	M16 x 1.5	1/4"	8.35
2MB1606	M16 x 1.5	3/8"	5.85
2MB1608	M16 x 1.5	1/2"	8.80
2MB1612	M16 x 1.5	3/4"	12.25
2MB1806	M18 x 1.5	3/8"	7.75
2MB1808	M18 x 1.5	1/2"	8.25
2MB2006	M20 x 1.5	3/8"	8.65
2MB2008	M20 x 1.5	1/2"	8.65
2MB2012	M20x 1.5	3/4"	12.25
2MB2208	M22 x 1.5	1/2"	7.90
2MB2212	M22 x 1.5	3/4"	12.25
2MB2606	M26 x 1.5	3/8"	15.90
2MB3008	M30 x 1.5	1/2"	18.40

**NEW**



BSP female swivel 60°  
buitenconus/metrisch female swivel

HYAD	Male	Female	€
3BM0412	1/4"	M12 x 1.5	11.45
3BM0414	1/4"	M14 x 1.5	11.75
3BM0612	3/8"	M12 x 1.5	12.35
3BM0614	3/8"	M14 x 1.5	12.35
3BM0616	3/8"	M16 x 1.5	8.75
3BM0618	3/8"	M18 x 1.5	9.15
3BM0620	3/8"	M20 x 1.5	10.85
3BM0622	3/8"	M22 x 1.5	11.20
3BM0816	1/2"	M16 x 1.5	10.85
3BM0818	1/2"	M18 x 1.5	10.85
3BM0822	1/2"	M22 x 1.5	11.20

**NEW**



Metrisch male 60° binnenconus/  
metrisch swivel female

HYAD	Male	Female	€
2M1414	M14 x 1.5	M14 x 1.5	8.25
2M1616	M16 x 1.5	M16 x 1.5	8.65
2M1618	M16 x 1.5	M18 x 1.5	9.00
2M1818	M18 x 1.5	M18 x 1.5	9.70
2M2020	M20 x 1.5	M20 x 1.5	12.25
2M2022	M20 x 1.5	M22 x 1.5	12.25
2M2218	M22 x 1.5	M18 x 1.5	10.90
2M2220	M22 x 1.5	M20 x 1.5	12.25
2M2222	M22 x 1.5	M22 x 1.5	12.25

**NEW**



Metrisch female swivel

HYAD	Male	Female	€
01775	M12 x 1.5	M12 x 1.5	10.30
01785	M12 x 1.5	M14 x 1.5	11.75
01776	M14 x 1.5	M14 x 1.5	9.55
01777	M16 x 1.5	M16 x 1.5	10.00
01782	M16 x 1.5	M18 x 1.5	11.15
01778	M18 x 1.5	M18 x 1.5	11.15
01783	M18 x 1.5	M20 x 1.5	11.60
01779	M18 x 1.5	M22 x 1.5	11.60
01780	M20 x 1.5	M20 x 1.5	11.60
01784	M20 x 1.5	M22 x 1.5	12.25
01781	M22 x 1.5	M22 x 1.5	12.25

NPTF male 60° binnenconus/BSP  
female swivel 60° buitenconus

HYAD	Male	Female	€
11875	1/8"	1/8"	4.30
11876	1/4"	1/4"	4.30
11885	3/8"	1/4"	4.35
11877	3/8"	3/8"	4.35
11884	3/8"	1/2"	5.95
11874	1/2"	3/8"	5.95
11878	1/2"	1/2"	5.95
11880	3/4"	1/2"	8.75
11881	3/4"	3/4"	8.75
11882	1"	3/4"	12.90
11883	1"	1"	12.10
11888	1.1/2"	1.1/2"	75.95

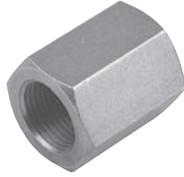
# Adapters - staal



TECH DATA  
**20000**

**Materiaal:**  
Staal BSEN 10277: 3: 1999 230MO7Pb &  
BSEN 10277: 3: 11SMnPb37 Europese norm

## Sokken - zeskant



BSP female

HYAD		€
7B02	1/8"	2.95
7B04	1/4"	2.30
7B06	3/8"	2.55
7B08	1/2"	2.70
7B10	5/8"	4.30
7B12	3/4"	6.20
7B16	1"	10.35
7B20	1.1/4"	19.65
7B24	1.1/2"	31.50
7B32	2"	51.70



Verlopend - BSP female

HYAD			€
7B0204	1/8"	1/4"	4.80
7B0406	1/4"	3/8"	5.05
7B0408	1/4"	1/2"	5.45
7B0608	3/8"	1/2"	5.45
7B0812	1/2"	3/4"	8.80
7B0810	1/2"	5/8"	7.85
7B1216	3/4"	1"	13.45



NPTF female

HYAD		€
7N02	1/8"	8.05
7N04	1/4"	9.00
7N06	3/8"	9.85
7N08	1/2"	18.70
7N12	3/4"	25.35
7N16	1"	30.90
7N24	1.1/2"	74.80

## Adapters 90°

**NEW**



BSP male 60° binnenconus

HYAD		€
EBM04	1/4"	7.50
EBM06	3/8"	9.10
EBM08	1/2"	11.15
EBM10	5/8"	15.10
EBM12	3/4"	17.25
EBM16	1"	28.05
EBM32	2"	153.10



**NEW**

BSP male 60° binnenconus/BSP male - gesmeed

HYAD			€
03051FDPOS	1/4"		13.65
03053FDPOS	3/8"		16.50
03054FDPOS	1/2"		19.60
03056FDPOS	3/4"		26.25
03057FDPOS	1"		33.00
03058FDPOS	1.1/4"		56.80



BSP male 60° binnenconus/BSP female swivel 60° buitenconus - gewalst

HYAD		€
EBMF04	1/4"	7.45
EBMF06	3/8"	9.05
EBMF08	1/2"	9.85
EBMF10	5/8"	15.05
EBMF12	3/4"	17.15
EBMF16	1"	27.95
EBMF20	1.1/4"	43.70
EBMF24	1.1/2"	105.25
EBMF32	2"	152.50

**NEW**



BSP female swivel 60° buitenconus - gewalst

HYAD		€
EBF04	1/4"	7.50
EBF06	3/8"	9.10
EBF08	1/2"	11.15
EBF10	5/8"	15.10
EBF12	3/4"	17.25
EBF16	1"	28.05
EBF20	1.1/4"	43.90
EBF24	1.1/2"	105.60

## Adapters 90° - compact



BSP male 60° binnenconus

HYAD			€
XMB0404	1/4"	1/4"	6.10
XMB0406	1/4"	3/8"	8.55
XMB0606	3/8"	3/8"	8.55
XMB0608	3/8"	1/2"	9.50
XMB0808	1/2"	1/2"	9.50
XMB0812	1/2"	3/4"	14.35
XMB1212	3/4"	3/4"	14.35
XMB1616	1"	1"	22.70
XMB3232	2"	2"	124.90



BSP male 60° binnenconus voor bonded seal

HYAD			€
XMBS0202	1/8"	1/8"	9.00
XMBS0402	1/4"	1/8"	7.00
XMBS0404	1/4"	1/4"	7.00
XMBS0606	3/8"	3/8"	9.00
XMBS0808	1/2"	1/2"	9.70
XMBS1212	3/4"	3/4"	15.20
XMBS1612	1"	3/4"	29.85
XMBS1616	1"	1"	29.85
XMBS2020	1.1/4"	1.1/4"	52.60



# Adapters - staal


**TECH DATA**  
**20000**
**Materiaal:**  
 Staal BSEN 10277: 3: 1999 230M07Pb &  
 BSEN 10277: 3: 11SMnPb37 Europese norm

## Adapters 90° - compact

**NEW**

**BSP male 60° binnenconus/BSPT male**

HYAD	BSP	BSPT	€
XMBP02T02	1/8"	1/8"	9.70
XMBP04T02	1/4"	1/8"	9.70
XMBP04T04	1/4"	1/4"	9.70
XMBP06T06	3/8"	3/8"	11.15
XMBP08T06	1/2"	3/8"	13.15
XMBP08T08	1/2"	1/2"	13.15
XMBP12T12	3/4"	3/4"	19.60
XMBP16T16	1"	1"	27.25

**NEW**

**BSP male 60° binnenconus/NPTF male 60° binnenconus**

HYAD	BSP	€
XMB04N04	1/4"	9.70
XMB06N06	3/8"	11.15
XMB08N08	1/2"	13.15


**BSP male 60° binnenconus voor bonded seal/BSP female swivel 60° buitenconus**

HYAD	Male	Female	€
XBMBF0202	1/8"	1/8"	7.25
XBMBF0404	1/4"	1/4"	6.45
XBMBF0606	3/8"	3/8"	9.25
XBMBF0604	3/8"	1/4"	10.35
XBMBF0806	1/2"	3/8"	11.05
XBMBF0808	1/2"	1/2"	9.85
XBMBF0812	1/2"	3/4"	15.20
XBMBF1010	5/8"	5/8"	14.60
XBMBF1212	3/4"	3/4"	18.00
XBMBF1616	1"	1"	29.85
XBMBF2020	1 1/4"	1 1/4"	51.10
XBMBF2424	1 1/2"	1 1/2"	100.85
XBMBF3232	2"	2"	142.00

**NEW**

**BSP male 60° binnenconus voor conusseal/BSP female swivel 60° buitenconus**

HYAD	Male	Female	€
XBMF0402	1/4"	1/8"	7.25
XBMF0404	1/4"	1/4"	6.45
XBMF0406	1/4"	3/8"	10.35
XBMF0604	3/8"	1/4"	10.35
XBMF0606	3/8"	3/8"	7.95
XBMF0608	3/8"	1/2"	11.05
XBMF0612	3/8"	3/4"	16.80
XBMF0806	1/2"	3/8"	11.05
XBMF0808	1/2"	1/2"	11.05
XBMF0812	1/2"	3/4"	17.50
XBMF0816	1/2"	1"	26.20
XBMF1212	3/4"	3/4"	16.75
XBMF1216	3/4"	1"	26.10
XBMF1612	1"	3/4"	26.10
XBMF1616	1"	1"	26.10
XBMF2424	1 1/2"	1 1/2"	98.00
XBMF3232	2"	2"	133.55


**BSP female**

HYAD	BSP	€
15026	1/4"	15.55
15027	3/8"	20.70
15028	1/2"	23.10
15030	3/4"	26.15
15031	1"	38.10
15032	1 1/4"	76.05


**BSP female swivel 60° buitenconus**

HYAD	Male	Female	€
XBF0202	1/8"	1/8"	9.50
XBF0204	1/8"	1/4"	9.50
XBF0404	1/4"	1/4"	9.50
XBF0406	1/4"	3/8"	9.70
XBF0408	1/4"	1/2"	13.05
XBF0606	3/8"	3/8"	8.60
XBF0608	3/8"	1/2"	13.05
XBF0808	1/2"	1/2"	13.05
XBF1010	5/8"	5/8"	16.00
XBF1212	3/4"	3/4"	18.55
XBF1216	3/4"	1"	22.70
XBF1616	1"	1"	22.70
XBF2020	1 1/4"	1 1/4"	52.60
XBF2424	1 1/2"	1 1/2"	117.05
XBF3232	2"	2"	165.15


**BSP female swivel 60° buitenconus - gesmeed**

HYAD	BSP	€
5026FD	1/4"	9.80
5027FD	3/8"	10.10
5028FD	1/2"	13.35
5030FD	3/4"	19.55
5031FD	1"	24.25


**BSP male 60° binnenconus/BSP female swivel 60° buitenconus - gesmeed**

HYAD	BSP	€
05000FD	1/4"	7.75
05001FD	3/8"	9.25
05002FD	1/2"	11.60
05004FD	3/4"	17.65
05005FD	1"	27.45
05007FD	1 1/4"	103.25
05018FD	1 1/2"	53.85

# Adapters - staal



TECH DATA  
**20000**

**Materiaal:**  
Staal BSEN 10277: 3: 1999 230MO7Pb &  
BSEN 10277: 3: 11SMnPb37 Europese norm

## Adapters 90° - compact

**NEW**



BSPT male

HYAD		€
83000	1/4"	9.70
83001	3/8"	11.15
83002	1/2"	13.15
83003	3/4"	19.60
83004	1"	27.25
83005	1.1/4"	61.10

**NEW**



BSPT male/BSP female swivel 60°  
buitenconus

HYAD	Male	Female	€
09410	1/8"	1/8"	11.30
09405	1/4"	1/4"	11.30
09406	3/8"	3/8"	12.20
09407	1/2"	1/2"	15.10
09411	3/4"	1/2"	21.95
09408	3/4"	3/4"	21.95
09409	1"	1"	29.45
09412	1.1/2"	1.1/2"	114.00

**NEW**



NPTF male 60° binnenconus/BSP  
female swivel 60° binnenconus

HYAD	Male	Female	€
09397	1/8"	1/8"	10.85
09400	1/4"	1/4"	11.30
09401	3/8"	3/8"	12.20
09402	1/2"	1/2"	15.10
09403	3/4"	3/4"	21.95
09404	1"	1"	29.45
09398	1.1/4"	1.1/4"	69.15
09399	1.1/2"	1.1/2"	114.00

**NEW**



NPTF male 60° binnenconus

HYAD			€
XMN04	1/4"	1/4"	12.50
XMN06	3/8"	3/8"	14.10
XMN08	1/2"	1/2"	15.80
XMN12	3/4"	3/4"	21.05
XMN16	1"	1"	29.75
XMN20	1.1/4"	1.1/4"	83.50
XMN24	1.1/2"	1.1/2"	101.25
XMN32	2"	2"	263.40

NPTF male 60° binnenconus/NPTF  
female

HYAD	Male	Female	€
XNMF0202	1/8"	1/8"	16.65
XNMF0404	1/4"	1/4"	16.65
XNMF0604	3/8"	1/4"	19.05
XNMF0606	3/8"	3/8"	19.05
XNMF0806	1/2"	3/8"	23.60
XNMF0808	1/2"	1/2"	23.60
XNMF1212	3/4"	3/4"	32.80
XNMF1616	1"	1"	52.00
XNMF2020	1.1/4"	1.1/4"	83.20
XNMF2424	1.1/2"	1.1/2"	100.85

**NEW**



NPTF female

HYAD			€
XFN0202	1/8"	1/8"	18.10
XFN0404	1/4"	1/4"	18.10
XFN0606	3/8"	3/8"	21.95
XFN0608	3/8"	1/2"	24.25
XFN0808	1/2"	1/2"	24.25
XFN1212	3/4"	3/4"	33.55
XFN1616	1"	1"	54.15
XFN2020	1.1/4"	1.1/4"	86.30
XFN2424	1.1/2"	1.1/2"	102.40
XFN3232	2"	2"	210.75

## Adapters 135°

**NEW**



BSP male 60° binnenconus - gewalst

HYAD		€
SEBM04	1/4"	7.50
SEBM06	3/8"	9.10
SEBM08	1/2"	11.15
SEBM10	5/8"	15.10
SEBM24	1.1/2"	105.60

**NEW**



BSP male 60° binnenconus/BSP female  
swivel 60° buitenconus - gewalst

HYAD		€
SEBMF04	1/4"	7.50
SEBMF06	3/8"	9.10
SEBMF08	1/2"	11.15
SEBMF10	5/8"	15.10
SEBMF12	3/4"	17.25
SEBMF16	1"	28.05
SEBMF20	1.1/4"	43.90
SEBMF24	1.1/2"	105.60
SEBMF32	2"	153.10

**NEW**



BSP female swivel 60° buitenconus -  
gewalst

HYAD		€
SEBF04	1/4"	7.50
SEBF06	3/8"	9.10
SEBF08	1/2"	11.15
SEBF10	5/8"	15.10
SEBF12	3/4"	17.25
SEBF16	1"	28.05
SEBF20	1.1/2"	43.90
SEBF24	1.1/2"	105.60
SEBF32	2"	153.10





# Adapters - staal



**BURNETT & HILLMAN**  
HYDRAULIC ADAPTOR & UK MANUFACTURER

TECH DATA  
**20000**

**Materiaal:**

Staal BSEN 10277: 3: 1999 230M07Pb &  
BSEN 10277: 3: 11SMnPb37 Europese norm

## Adapters 45°



**NEW**

BSP male 60° binnenconus/BSP male -  
gesmeed

HYAD		€
03051FDPOS-45	1/4"	13.65
03053FDPOS-45	3/8"	16.50
03054FDPOS-45	1/2"	21.50
03056FDPOS-45	3/4"	26.25
03057FDPOS-45	1"	33.00

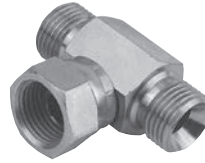


**NEW**

Compact - BSP male 60° binnenconus/  
BSP female swivel 60° buitenconus -  
gesmeed

HYAD		€
05004/45FD	3/4"	17.65
05005/45FD	1"	27.45
05000/45FD	1/4"	7.75
05001/45FD	1/2"	9.25
05002/45FD	3/8"	11.60

## Tee adapters



2x BSP male 60° binnenconus/BSP  
female swivel 60° buitenconus

HYAD		€
ZMMFB02	1/8"	9.30
ZMMFB04	1/4"	9.75
ZMMFB06	3/8"	10.85
ZMMFB08	1/2"	12.80
ZMMFB12	3/4"	20.25
ZMMFB16	1"	27.65
ZMMFB20	1,1/4"	68.30



Zij-tee - 2x BSP male 60° binnenconus/  
BSP female swivel 60° buitenconus

HYAD		€
ZMFMB02	1/8"	12.20
ZMFMB04	1/4"	12.20
ZMFMB06	3/8"	13.50
ZMFMB08	1/2"	16.55
ZMFMB10	5/8"	24.65
ZMFMB12	3/4"	26.90
ZMFMB16	1"	32.85
ZMFMB20	1,1/4"	68.30



**NEW**

Zij-tee - 2 x BSP female swivel 60°  
buitenconus/BSP male 60° binnenconus

HYAD		€
ZMFFB02	1/8"	11.60
ZMFFB04	1/4"	11.60
ZMFFB06	3/8"	12.80
ZMFFB08	1/2"	16.60
ZMFFB10	5/8"	23.45
ZMFFB12	3/4"	25.80
ZMFFB16	1"	31.40
ZMFFB20	1,1/4"	68.55



**NEW**

Zij-tee verlopend - 2 x BSP male 60°  
binnenconus/BSP female swivel 60°  
buitenconus

HYAD				€
02035	3/8"	3/8"	1/4"	13.55
02032	1/2"	1/2"	1/4"	16.60
02031	1/2"	1/2"	3/8"	16.60
02022	3/4"	3/4"	1/4"	27.00
02039	3/4"	3/4"	3/8"	27.00
02037	3/4"	3/4"	1/2"	27.00
02023	1"	1"	1/4"	32.95
02018	1"	1"	3/4"	32.95



**NEW**

2 x BSP female swivel 60° buitenconus/  
BSP male 60° binnenconus

HYAD		€
ZFFMB04	1/4"	9.75
ZFFMB06	3/8"	10.85
ZFFMB08	1/2"	12.85
ZFFMB10	5/8"	17.70
ZFFMB12	3/4"	20.30
ZFFMB16	1"	27.75
ZFFMB20	1,1/4"	68.55

# Adapters - staal



TECH DATA  
**20000**

**Materiaal:**  
Staal BSEN 10277: 3: 1999 230MO7Pb &  
BSEN 10277: 3: 11SMnPb37 Europese norm

## Tee adapters

**NEW**



2 x NPTF female/NPTF male

HYAD		€
07059	1/8"	27.45
07060	1/4"	27.45
07061	3/8"	34.50
07062	1/2"	38.85
07063	3/4"	55.90
07064	1"	68.55
07065	1.1/4"	119.25
07066	1.1/2"	160.30

**NEW**



NPTF male 60° binnenconus

HYAD		€
ZMN02	1/8"	12.30
ZMN04	1/4"	13.95
ZMN06	3/8"	15.05
ZMN08	1/2"	16.50

BSP female

HYAD		€
11975	1/8"	12.70
11976	1/4"	12.70
11977	3/8"	16.00
11978	1/2"	16.70
11979	5/8"	22.55
11980	3/4"	24.05
11981	1"	35.45
11982	1.1/4"	76.75
11985	1.1/2"	241.95
11984	2"	278.70

**NEW**



2 x NPTF female/NPTF male

HYAD		€
07080	1/4"	27.45
07081	3/8"	34.50
07083	3/4"	55.90
07084	1"	68.55
07085	1.1/4"	119.25
07086	1.1/2"	160.30

BSP female swivel 60° buitenconus

HYAD		€
ZFB02	1/8"	9.30
ZFB04	1/4"	9.75
ZFB06	3/8"	9.65
ZFB08	1/2"	13.00
ZFB10	5/8"	17.90
ZFB12	3/4"	20.45
ZFB16	1"	27.90
ZFB20	1.1/4"	76.75
ZFB24	1.1/2"	133.95
ZFB32	2"	173.75

**NEW**



NPTF female

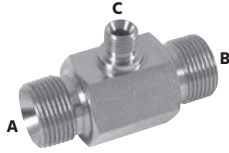
HYAD		€
07000	1/8"	26.15
07001	1/4"	26.15
07002	3/8"	31.65
07003	1/2"	33.95
07004	3/4"	41.95
07005	1"	51.75
07006	1.1/4"	92.95
07007	1.1/2"	121.40
07008	2"	279.70

HYDRAULIEK




**TECH DATA**  
**20000**
**Materiaal:**  
 Staal BSEN 10277: 3: 1999 230MO7Pb &  
 BSEN 10277: 3: 11SMnPb37 Europese norm

## Tee adapters


**NEW**

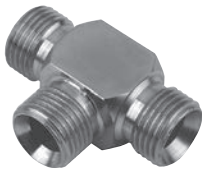
Verlopend - BSP male 60° binnenconus

HYAD	A	B	C	€
RZMB0402BS	1/4"	1/4"	1/8"	7.70
RZMB0604BS	3/8"	3/8"	1/4"	10.00
RZMB0804BS	1/2"	1/2"	1/4"	12.50
RZMB1008BS	5/8"	5/8"	1/2"	13.95
RZMB1204BS	3/4"	3/4"	1/4"	17.20
RZMB1208BS	3/4"	3/4"	1/2"	17.20
RZMB1612BS	1"	1"	3/4"	29.95
RZMB2012BS	1.1/4"	1.1/4"	3/4"	64.50
RZMB2016BS	1.1/4"	1.1/4"	1"	64.50



BSP male 60° binnenconus voor bonded seal

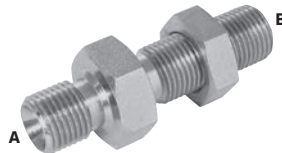
HYAD		€
ZMB02BS	1/8"	8.70
ZMB04BS	1/4"	7.70
ZMB06BS	3/8"	9.95
ZMB08BS	1/2"	12.45
ZMB10BS	5/8"	13.90
ZMB12BS	3/4"	17.10
ZMB16BS	1"	29.85
ZMB24BS	1.1/4"	64.25


**NEW**

BSP male 60° binnenconus

HYAD		€
ZMB04	1/4"	6.45
ZMB06	3/8"	9.30
ZMB08	1/2"	10.70
ZMB12	3/4"	15.95
ZMB16	1"	27.50
ZMB24	1.1/2"	76.80
ZMB32	2"	145.45

## Schotadapters male



BSP male 60° binnenconus - met moer

HYAD	A	B	€
9500	1/8"	1/8"	6.55
9501	1/4"	1/4"	5.65
9512	1/4"	3/8"	8.75
9513	3/8"	1/4"	8.70
9502	3/8"	3/8"	6.35
9505	3/8"	1/2"	13.40
9511	1/2"	3/8"	13.05
9503	1/2"	1/2"	6.90
9514	1/2"	3/4"	23.55
9504	5/8"	5/8"	8.05
9515	3/4"	1/2"	23.15
9506	3/4"	3/4"	11.70
9507	1"	1"	16.20
9508	1.1/4"	1.1/4"	31.95
9521	1.1/2"	1"	85.00
9509	1.1/2"	1.1/2"	60.50
9510	2"	2"	82.90
9516	2.1/2"	2.1/2"	167.05
9517	3"	3"	269.35



BSP male 60° binnenconus - verlengd - met moer

HYAD	A	B	€
8BPX0404	1/4"	1/4"	11.70
8BPX0606	3/8"	3/8"	11.80
8BPX0608	3/8"	1/2"	14.60
8BPX0806	1/2"	3/8"	14.50
8BPX0808	1/2"	1/2"	14.60
8BPX1010	5/8"	5/8"	18.50
8BPX1208	3/4"	1/2"	19.50
8BPX1212	3/4"	3/4"	19.55
8BPX1616	1"	1"	37.70

**NEW**


BSP male 60° binnenconus - zonder moer

HYAD	A	B	€
8BP0202	1/8"	1/8"	5.50
8BP0404	1/4"	1/4"	3.95
8BP0406	1/4"	3/8"	7.50
8BP0604	3/8"	1/4"	7.50
8BP0606	3/8"	3/8"	4.50
8BP0608	3/8"	1/2"	11.85
8BP0806	1/2"	3/8"	11.85
8BP0808	1/2"	1/2"	4.70
8BP0812	1/2"	3/4"	21.60
8BP1010	5/8"	5/8"	6.20
8BP1208	3/4"	1/2"	21.60
8BP1212	3/4"	3/4"	8.65
8BP1616	1"	1"	13.15
8BP2020	1.1/4"	1.1/4"	25.45
8BP2424	1.1/2"	1.1/2"	53.15
8BP3232	2"	2"	67.95


**NEW**

Metrisch male 60° binnenconus - met moer

HYAD		€
09550	M12 x 1.5	7.20
09551	M14 x 1.5	7.40
09552	M16 x 1.5	7.75
09553	M18 x 1.5	8.60
09554	M20 x 1.5	9.50
09555	M22 x 1.5	10.05
09556	M24 x 1.5	12.60

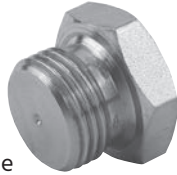
# Adapters - staal



TECH DATA  
**20000**

**Materiaal:**  
Staal BSEN 10277: 3: 1999 230MO7Pb &  
BSEN 10277: 3: 11SMnPb37 Europese norm

## Pluggen



Massieve plug met zeskant kop - BSP male

HYAD		€
6BS02	1/8"	1.35
6BS04	1/4"	1.30
6BS06	3/8"	1.65
6BS08	1/2"	2.00
6BS10	5/8"	2.90
6BS12	3/4"	3.25
6BS16	1"	4.90
6BS20	1.1/4"	11.05
6BS24	1.1/2"	15.20
6BS32	2"	23.95



Plug met zeskant kop - BSP male 60° binnenconus

HYAD		€
6BC02	1/8"	1.20
6BC04	1/4"	1.30
6BC06	3/8"	1.65
6BC08	1/2"	1.85
6BC10	5/8"	2.95
6BC12	3/4"	2.95
6BC16	1"	5.05
6BC20	1.1/4"	11.25
6BC24	1.1/2"	15.80
6BC32	2"	24.30
6BC40	2.1/2"	65.50

**NEW**



Plug met zeskant kop - BSP male 60° binnenconus DIN 3852 Form A

HYAD		€
69001	1/4"	1.45
69002	3/8"	1.90
69003	1/2"	2.10
69005	3/4"	3.35
69006	1"	5.05
69009	2"	24.35



Massieve inbusplug - BSP male voor bonded seal

HYAD		€
9025-02-SPG	1/8"	1.50
9026-04-SPG	1/4"	1.65
9027-06-SPG	3/8"	2.05
9028-08-SPG	1/2"	2.95
9030-12-SPG	3/4"	3.95



Massieve inbusplug - BSP male met 3869 dichting

HYAD		€
3869-02-SPG	1/8"	1.65
3869-04-SPG	1/4"	1.80
3869-06-SPG	3/8"	2.25
3869-08-SPG	1/2"	3.15
3869-12-SPG	3/4"	4.35



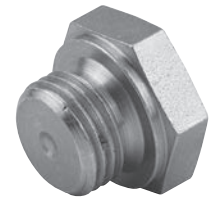
Massieve plug met zeskant kop - BSPT male

HYAD		€
6BT02	1/8"	1.30
6BT04	1/4"	1.40
6BT06	3/8"	1.80
6BT08	1/2"	2.05
6BT10	5/8"	3.00
6BT12	3/4"	3.45
6BT16	1"	5.20
6BT24	1.1/2"	16.35
6BT32	2"	27.35



Massieve plug met zeskant kop - metrisch male

HYAD		€
9169	M8 x 1	2.75
9179	M10 x 1	1.60
9168	M12 x 1	2.75



Massieve plug met zeskant kop - metrisch male

HYAD		€
6M10	M10 x 1.5	1.60
6M12	M12 x 1.5	1.65
6M14	M14 x 1.5	1.90
6M16	M16 x 1.5	2.05
6M18	M18 x 1.5	2.40
6M20	M20 x 1.5	2.95
6M22	M22 x 1.5	2.95
6M24	M24 x 1.5	3.35
6M26	M26 x 1.5	3.95



Massieve inbusplug - metrisch male voor bonded seal

HYAD		€
09179-M10-SPG	M10 x 1	1.85
09173-M14-SPG	M14 x 1	1.95
09170-M16-SPG	M16 x 1	2.55
09176-M22-SPG	M22 x 1	3.45

HYDRAULIEK




**TECH DATA**  
**20000**
**Materiaal:**

 Staal BSEN 10277: 3: 1999 230M07Pb &  
 BSEN 10277: 3: 11SMnPb37 Europese norm

## Pluggen



Massieve inbusplug - metrisch male met 3869 dichting

HYAD		€
3869-M10-SPG	M10 x 1	1.95
3869-M14-SPG	M14 x 1.5	2.00
3869-M16-SPG	M16 x 1.5	2.75
3869-M22-SPG	M22 x 1.5	3.80
3869-M26-SPG	M26 x 1.5	15.65



Inbusplug - NPTF male

HYAD		€
09100/HD	1/8"	1.45
09101/HD	1/4"	1.45
09102/HD	3/8"	1.80
09103/HD	1/2"	2.30
09105/HD	3/4"	4.25
09106/HD	1"	6.85



Massieve plug met zeskant kop - NPTF male

HYAD		€
6N02	1/8"	1.30
6N04	1/4"	1.30
6N06	3/8"	1.75
6N08	1/2"	2.30
6N12	3/4"	4.25
6N16	1"	6.85
6N20	1.1/4"	14.25
6N24	1.1/2"	19.65
6N32	2"	30.10
6N40	2.1/2"	115.45
6N48	3"	151.30

**NEW**


Inbusplug - SAE ORB met O-ring

HYAD		€
7238-04	7/16"	2.30
7238-05	1/2"	2.55
7238-06	9/16"	2.85
7238-08	3/4"	3.05
7238-10	7/8"	3.75
7238-12	1.1/16"	5.35
7238-14	1.3/16"	6.50
7238-16	1.5/16"	9.10



Massieve plug met zeskant kop - SAE ORB met O-ring

HYAD		€
19162	5/16"	2.70
19150	7/16"	2.20
19151	1/2"	2.45
19152	9/16"	2.70
19153	3/4"	3.05
19154	7/8"	3.55
19155	1.1/16"	5.30
19156	1.3/16"	6.50
19157	1.5/16"	9.05
19158	1.5/8"	16.10
19159	1.7/8"	22.05
19160	2.1/2"	31.80



Plug met zeskant kop - SAE ORFS met O-ring

HYAD		€
96000	9/16"	3.75
96001	11/16"	4.75
96002	13/16"	5.35
96003	1"	6.50
96004	1.3/16"	7.90
96005	1.7/16"	9.70

**NEW**


Massieve plug met zeskant kop - JIS 30° buitenconus (BSP)

HYAD		€
7681-04	1/4"	9.90
7681-06	3/8"	10.50
7681-08	1/2"	7.80
7681-12	3/4"	11.45



Massieve plug met zeskant kop - JIS 30° buitenconus (metrisch)

HYAD		€
9711-14	M14 x 1.5	7.55
9711-18	M18 x 1.5	8.35
9711-22	M22 x 1.5	8.95
9711-24	M24 x 1.5	9.50
9711-30	M30 x 1.5	10.90

# Adapters - staal



TECH DATA  
**20000**

**Materiaal:**  
Staal BSEN 10277: 3: 1999 230MO7Pb &  
BSEN 10277: 3: 11SMnPb37 Europese norm

## Kruis adapters

**NEW**



BSP male 60° binnenconus voor bonded seal

HYAD		€
03007	1/8"	13.75
03000	1/4"	13.75
03001	3/8"	16.60
03002	1/2"	19.85
03003	5/8"	28.00
03004	3/4"	34.15
03005	1"	50.30
03006	1.1/4"	96.35



BSP female

HYAD		€
13023	1/8"	34.55
13020	1/4"	18.60
13021	3/8"	24.90
13022	1/2"	30.00
13024	3/4"	36.40
13025	1"	60.75
13026	1.1/4"	108.40

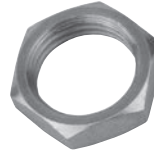


**NEW**

BSP female swivel 60° buitenconus

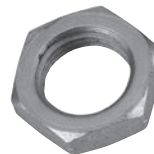
HYAD		€
Z4MB02	1/8"	23.00
Z4MB04	1/4"	23.00
Z4MB06	3/8"	25.00
Z4MB08	1/2"	30.10
Z4MB10	5/8"	34.60
Z4MB12	3/4"	36.55
Z4MB16	1"	55.15
Z4MB20	1.1/4"	108.80
Z4MB24	1.1/2"	176.20

## Moeren



BSP female

HYAD		€
BLN02	1/8"	1.10
BLN04	1/4"	1.10
BLN06	3/8"	1.15
BLN08	1/2"	1.40
BLN10	5/8"	1.80
BLN12	3/4"	1.75
BLN16	1"	3.15
BLN20	1.1/4"	6.60
BLN24	1.1/2"	7.50
BLN32	2"	15.20



Metrisch female

HYAD		€
MLN12	12	1.60
MLN14	14	1.80
MLN16	16	1.90
MLN18	18	2.00
MLN20	20	2.00
MLN22	22	2.55
MLN24	24	3.10

## Blindkappen



BSP swivel female 60° buitenconus

HYAD		€
7BSBC02	1/8"	2.90
7BSBC04	1/4"	2.35
7BSBC06	3/8"	2.55
7BSBC08	1/2"	2.80
7BSBC10	5/8"	3.95
7BSBC12	3/4"	4.50
7BSBC16	1"	7.70
7BSBC20	1.1/4"	12.75
7BSBC24	1.1/2"	20.70
7BSBC32	2"	41.80

**NEW**



Metrisch female swivel

HYAD		€
7M12	M12 x 1.5	3.00
7M14	M14 x 1.5	3.45
7M16	M16 x 1.5	3.95
7M18	M18 x 1.5	5.25
7M20	M20 x 1.5	5.90
7M22	M22 x 1.5	6.80

**NEW**



JIS 60° buitenconus (BSP)

HYAD		€
7691-04	1/4"	8.25
7691-06	3/8"	8.65
7691-08	1/2"	10.55
7691-12	3/4"	12.40

**NEW**



JIS 60° buitenconus (metrisch)

HYAD		€
9721-14	M14 x 1.5	7.55
9721-18	M18 x 1.5	8.35
9721-22	M22 x 1.5	8.95
9721-24	M24 x 1.5	9.50
9721-30	M30 x 1.5	10.90




**TECH DATA**  
**20000**
**Materiaal:**

 Staal BSEN 10277: 3: 1999 230M07Pb &  
 BSEN 10277: 3: 11SMnPb37 Europese norm

## Push-in slangkoppelingen


 Recht - BSP female swivel 60°  
 buitenconus

HYAD		To Suit Hose I.D.	€
9240	1/4"	1/4"	2.30
9241	3/8"	3/8"	3.00
9242	1/2"	1/2"	3.95
9243	5/8"	5/8"	5.30
9244	3/4"	3/4"	7.25
9245	1"	1"	11.25



Recht - BSP male 60° binnenconus

HYAD		To Suit Hose I.D.	€
9220	1/4"	1/4"	2.95
9221	3/8"	3/8"	3.25
9222	1/2"	1/2"	3.95
9223	3/4"	3/4"	7.50
9224	1"	1"	14.25



Recht - BSPT male

HYAD		To Suit Hose I.D.	€
9258	1/8"	1/4"	3.95
09250	1/4"	1/4"	3.90
9251	3/8"	3/8"	6.75
9252	3/8"	1/2"	8.05
9253	1/2"	1/2"	4.80
9255	1"	1"	17.50

**NEW**


Recht - NPTF female

HYAD		To Suit Hose I.D.	€
16301	3/8"	3/8"	5.35
16302	1/2"	1/2"	5.90


 Recht - JIC female  
 swivel 37° binnenconus

HYAD		To Suit Hose I.D.	€
9700	7/16"	1/4"	6.25
9701	9/16"	3/8"	6.25
9705	3/4"	3/8"	6.50
9702	3/4"	1/2"	6.50
9706	7/8"	1/2"	6.75
9703	7/8"	5/8"	6.75
9704	1.1/16"	3/4"	9.85
9707	1.5/16"	1"	39.75


 Bocht 90° - BSP female swivel 60°  
 buitenconus

HYAD		To Suit Hose I.D.	€
9280	1/4"	1/4"	8.80
9281	3/8"	3/8"	10.25
9282	1/2"	1/2"	12.35
9283	5/8"	5/8"	16.85
9284	3/4"	3/4"	18.65
9285	1"	1"	35.45


 Bocht 135° - BSP female swivel 60°  
 buitenconus

HYAD		To Suit Hose I.D.	€
19280	1/4"	1/4"	8.80
19281	3/8"	3/8"	10.25
19282	1/2"	1/2"	12.35
19283	5/8"	5/8"	16.85
19284	3/4"	3/4"	18.70
19285	1"	1"	35.45

# Adapters - staal

**NEW**



**BURNETT & HILLMAN**  
HYDRAULIC ADAPTOR & UK MANUFACTURER

TECH DATA  
**20000**

**Materiaal:**  
Staal BSEN 10277: 3: 1999 230MO7Pb &  
BSEN 10277: 3: 11SMnPb37 Europese norm

## Slangkoppelingen



Recht - BSP female swivel  
60° buitenconus

HYAD		To Suit Hose I.D.	€
93100		1/4"	2.05
93101		3/8"	2.55
93102		1/2"	3.25
93103		5/8"	6.00
93104		3/4"	6.30
93105		1"	11.15
93107		1.1/2"	26.25
93108		2"	44.50



Recht - BSP male 60° binnenconus

HYAD		To Suit Hose I.D.	€
19920		1/4"	3.00
19921		3/8"	3.35
19922		1/2"	5.50
19923		5/8"	6.75
19924		3/4"	7.45
19925		1"	13.45
19927		1.1/4"	28.80



Bocht 90° - BSP male 60° binnenconus

HYAD		To Suit Hose I.D.	€
19930		1/4"	5.45
19931		3/8"	8.95
19932		1/2"	9.15
19933		5/8"	12.40
19934		3/4"	14.20
19935		1"	20.10



Bocht 90° - BSP female swivel  
60° buitenconus

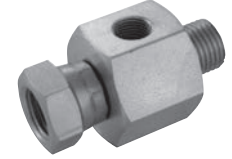
HYAD		To Suit Hose I.D.	€
93000		1/4"	6.50
93001		3/8"	6.95
93002		1/2"	8.95
93003		5/8"	13.25
93004		3/4"	14.10
93005		1"	23.35
93006		1.1/4"	48.35



Knie 90° compact -  
BSP female swivel 60° buitenconus

HYAD		To Suit Hose I.D.	€
80001		1/4"	6.85
80002		3/8"	8.00
80003		1/2"	9.75
80004		5/8"	16.70
80005		3/4"	18.40
80006		1"	30.90
80008		1/2"	9.75

## Meetkoppelingen



BSP male/BSP female swivel - 1/8" BSP  
test point

HYAD		€
01425-TP-B02	1/8"	9.75
01427-TP-B02	1/4"	9.75
01434-TP-B02	3/8"	9.80
01440-TP-B02	1/2"	10.10
01451-TP-B02	3/4"	14.10
01458-TP-B02	1"	16.85



BSP male - M16x2 test point

HYAD		€
MTP/B02-M16/2S	1/8"	15.15

HYDRAULIEK







TECH DATA  
20884

## Adapters male




BSP male

0044			€
2025-1401	1/8"	1/8"	5.50
2025-1419	1/4"	1/8"	10.50
2025-1427	1/4"	1/4"	10.50
2025-1435	3/8"	1/8"	13.90
2025-1443	3/8"	1/4"	13.90
2025-1450	3/8"	3/8"	13.90
2025-1468	1/2"	1/4"	16.80
2025-1476	1/2"	3/8"	16.80
2025-1484	1/2"	1/2"	17.50
2025-1495	5/8"	1/2"	29.10
2025-1505	5/8"	5/8"	29.10
2025-1520	3/4"	1/4"	29.30
2025-1526	3/4"	3/8"	29.30
2025-1534	3/4"	1/2"	30.65
2025-1538	3/4"	5/8"	31.95
2025-1559	3/4"	3/4"	32.10
2025-1567	1"	1/2"	33.55
2025-1572	1"	5/8"	34.10
2025-1583	1"	3/4"	34.15
2025-1591	1"	1"	37.00
2025-1595	1.1/4"	3/4"	66.35
2025-1600	1.1/4"	1"	66.35
2025-1609	1.1/4"	1.1/4"	66.40
2025-1611	1.1/2"	1"	125.30
2025-1615	1.1/2"	1.1/4"	125.30
2025-1617	1.1/2"	1.1/2"	125.85
2025-1620	2"	1.1/2"	216.60
2025-1625	2"	2"	216.70




BSP male/BSPT male

0044		€
2033-9693	1/4"	10.50
2033-9761	3/8"	13.90
2033-9719	1/2"	17.50
2033-9727	3/4"	32.10
2033-9735	1"	37.00





BSP male/NPT male

0044		€
2025-1633	1/8"	5.50
2025-1641	1/4"	10.50
2025-1658	3/8"	13.90
2025-1674	1/2"	17.50
2025-1682	3/4"	32.10
2025-1690	1"	37.00
2025-1700	1.1/4"	142.35
2025-1710	1.1/2"	189.00
2025-1720	2"	347.15

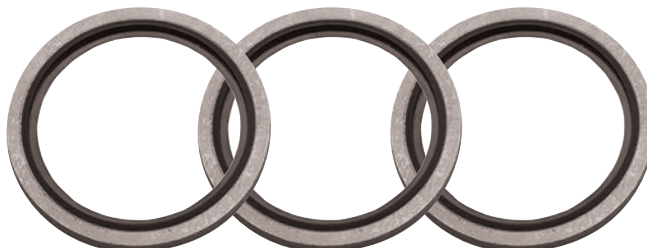


BSPT male

0044			€
2025-1708	1/8"	1/8"	4.20
2025-1715	1/4"	1/8"	8.05
2025-1724	1/4"	1/4"	5.50
2025-1727	3/8"	1/8"	12.50
2025-1732	3/8"	1/4"	8.35
2025-1740	3/8"	3/8"	8.35
2025-1845	1/2"	1/8"	21.90
2025-1852	1/2"	1/4"	21.90
2025-1856	1/2"	3/8"	13.90
2025-1865	1/2"	1/2"	22.30
2025-1881	3/4"	1/8"	36.00
2025-1885	3/4"	1/4"	37.95
2025-1889	3/4"	3/8"	49.55
2025-1894	3/4"	1/2"	49.80
2025-1898	3/4"	3/4"	49.95
2025-1905	1"	1/8"	61.60
2025-1910	1"	1/4"	61.60
2025-1915	1"	3/8"	62.65
2025-1920	1"	1/2"	63.25
2025-1925	1"	3/4"	63.95
2025-1931	1"	1"	64.70
2025-1935	1.1/4"	1"	121.00
2025-1940	1.1/4"	1.1/4"	159.30
2025-1945	2"	1"	205.95
2025-1950	1.1/2"	1.1/2"	212.10
2025-1956	2"	1"	333.45
2025-1960	2"	1.1/2"	350.40
2025-1965	2"	2"	501.10

Voor

**RVS/Nitriël  
en RVS/Viton  
bonded seals**



...zie pagina 679

# Adapters - RVS AISI-316

TECH DATA  
20884

## Adapters male/female



### BSP male/BSP swivel female

0044	Male	Female	€
2025-1930	1/8"	1/8"	22.40
2025-1948	1/4"	1/4"	20.95
2025-1955	1/4"	3/8"	20.95
2025-1961	1/4"	1/2"	31.60
2025-1963	3/8"	1/4"	20.95
2025-1971	3/8"	3/8"	25.10
2025-1989	3/8"	1/2"	30.65
2025-1997	1/2"	3/8"	30.65
2025-2003	1/2"	1/2"	30.65
2025-2020	1/2"	3/4"	48.85
2025-2029	3/4"	1/2"	39.85
2025-2037	3/4"	3/4"	48.85
2025-2043	3/4"	1"	60.10
2025-2060	1"	1"	60.10

### BSP T male/BSP swivel female

0044		€
2033-9862	1/8"	23.35
2033-9867	1/4"	29.30
2033-9875	3/8"	37.70
2033-9883	1/2"	57.35
2033-9891	3/4"	81.75
2033-9896	1"	101.40

## Adapters female



### BSP swivel female

0044		€
2025-2078	1/4"	20.95
2025-2082	3/8"	40.35
2025-2086	3/8"	25.10
2025-2089	1/2"	30.65
2025-2093	1/2"	30.65
2025-2094	1/2"	30.65
2025-2100	5/8"	54.50
2025-2122	3/4"	57.40
2025-2132	3/4"	57.40
2025-2110	1"	60.10



### BSP male/BSP female

0044	Male	Female	€
2025-8121	1/8"	1/8"	10.60
2025-8131	1/8"	1/4"	14.40
2025-8142	1/4"	1/4"	20.70
2025-8151	1/8"	3/8"	24.20
2025-8161	1/4"	3/8"	24.35
2025-8171	3/8"	3/8"	25.60
2025-8181	1/4"	1/2"	31.80
2025-8191	1/4"	3/4"	31.80
2025-8201	3/8"	3/4"	31.80
2025-8211	1/2"	1/2"	33.20
2025-8221	3/8"	3/4"	61.60
2025-8231	1/2"	3/4"	62.00
2025-8241	3/4"	3/4"	71.95
2025-8251	1/2"	1"	110.20
2025-8261	1"	1"	121.00
2025-8271	3/4"	1"	112.55
2025-8281	1/2"	1.1/4"	88.40
2025-8291	3/4"	1.1/4"	171.30
2025-8301	1"	1.1/4"	177.75
2025-8311	1.1/4"	1.1/4"	206.95
2025-8321	3/4"	1.1/2"	211.55
2025-8331	1"	1.1/2"	218.95
2025-8341	1.1/2"	1.1/2"	296.20
2025-8351	1.1/4"	1.1/2"	222.70
2025-8361	2"	2"	467.20

## Sokken - zeskant



### BSP female

0044		€
2025-2466	1/8"	5.50
2025-2474	1/4"	10.50
2025-2482	3/8"	13.90
2025-2490	1/2"	16.80
2025-2508	3/4"	30.65
2025-2516	1"	36.40

## Knie adapters



### BSP male

0044		€
2033-9922	1/8"	24.60
2033-9933	1/4"	29.30
2033-9941	3/8"	39.10
2033-9958	1/2"	41.85
2033-9962	5/8"	77.55
2033-9963	3/4"	78.55
2033-9974	1"	82.80
2033-9982	1.1/4"	288.70
2033-9992	1.1/2"	305.85



### BSP male/BSP swivel female

0044		€
2025-2185	1/8"	24.40
2025-2193	1/4"	27.95
2025-2201	3/8"	36.40
2025-2219	1/2"	55.90
2025-2223	5/8"	76.20
2025-2227	3/4"	80.40
2025-2232	1"	205.95
2025-2240	1.1/4"	416.20
2025-2245	1.1/2"	488.40



### BSP swivel female

0044		€
2025-2128	1/8"	34.35
2025-2136	1/4"	40.70
2025-2151	1/2"	104.05
2025-2169	3/4"	197.60




TECH DATA  
20884

## Tee adapters




BSP male

0044		€
2025-2321	1/8"	23.35
2025-2326	1/4"	24.40
2025-2334	3/8"	32.10
2025-2342	1/2"	52.45
2025-2449	3/4"	174.85
2025-2354	1"	333.45




BSP male/BSP swivel female - zij-tee

0044		€
2025-4501	1/8"	49.40
2025-4511	1/4"	51.60
2025-4521	3/8"	64.05
2025-4531	1/2"	95.50
2025-4541	3/4"	186.05
2025-4551	1"	223.50

## Pluggen




BSP male

0044		€
2033-4002	1/8"	8.25
2033-4012	1/4"	10.15
2033-4022	3/8"	12.55
2033-4032	1/2"	18.05
2033-4042	5/8"	22.40
2033-4052	3/4"	28.05
2033-4062	1"	52.25
2033-4072	1.1/4"	99.80
2033-4082	1.1/2"	133.20
2033-4092	2"	243.55




BSP swivel female

0044		€
2025-2250	1/4"	29.30
2025-2258	3/8"	62.00
2025-2263	1/2"	77.00
2025-2273	5/8"	112.80
2025-2283	3/4"	223.60
2025-2293	1"	269.50

## Schotadapters




BSP male - met moer

0044		€
2025-2391	1/4"	18.15
2025-2409	3/8"	22.40
2025-2417	1/2"	27.95
2025-2425	5/8"	42.40
2025-2433	3/4"	44.70
2025-2441	1"	64.35
2025-2445	1.1/4"	233.65
2025-2450	1.1/2"	318.55




BSPT male

0044		€
2025-2524	1/8"	2.50
2025-2532	1/4"	3.60
2025-2540	3/8"	4.95
2025-2557	1/2"	8.35
2025-2565	3/4"	13.90
2025-2573	1"	22.40
2025-2582	1.1/4"	42.25
2025-2592	1.1/2"	78.55
2025-2602	2"	163.55




BSP male/BSP swivel female

0044		€
2025-4001	1/8"	49.40
2025-4011	1/4"	51.60
2025-4021	3/8"	64.05
2025-4031	1/2"	95.50
2025-4041	3/4"	186.05
2025-4051	1"	223.50

## Kappen



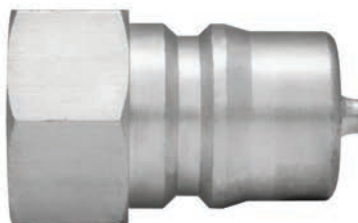
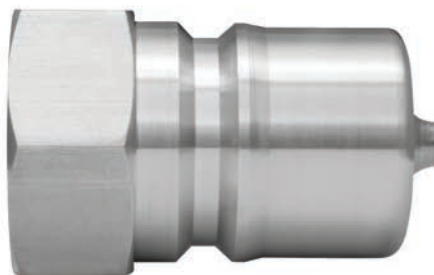
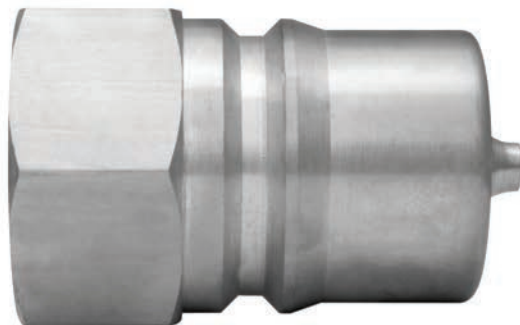
BSP female

0044		€
2033-8301	1/8"	5.35
2033-8311	1/4"	8.10
2033-8321	3/8"	10.00
2033-8331	1/2"	12.70
2033-8341	3/4"	20.80
2033-8351	1"	37.85

## ISO A pluggen

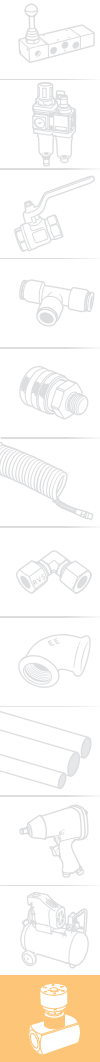


## ISO B pluggen



## ISO 16028 pluggen - Flat Face

HYDRAULIEK



Door verandering van de afwerking door de fabrikant kan het geleverde product afwijken van getoonde afbeeldingen.

# Hydraulische snelkoppelingen

TECH DATA  
**10003**

**Temperatuurbereik:**  
-25°C tot 120°C NBR  
-25°C tot 175°C Viton

**Materiaal:** NBR dichtingen

## ISO B - staal



Snelkoppeling -  
BSP female

0249	BSPP	bar	€
HKS04CS	1/4"	520	<b>13.35</b>
HKS06CS	3/8"	345	<b>16.10</b>
HKS08CS	1/2"	345	<b>21.80</b>
HKS12CS	3/4"	280	<b>33.10</b>
HKS16CS	1"	280	<b>46.95</b>

Snelkoppeling - NPT female

0249	bar	€	
HKS02CS-NPT	1/8"	350	<b>10.60</b>
HKS04CS-NPT	1/4"	350	<b>13.70</b>
HKS06CS-NPT	3/8"	315	<b>16.50</b>
HKS08CS-NPT	1/2"	250	<b>22.50</b>
HKS12CS-NPT	3/4"	250	<b>34.05</b>
HKS16CS-NPT	1"	230	<b>48.45</b>

## ISO B - RVS AISI-316

**RVS**



Snelkoppeling - BSP female

0249	BSPP	bar	€
HKS02SS	1/8"	380	<b>32.55</b>
HKS04SS	1/4"	380	<b>50.60</b>
HKS06SS	3/8"	260	<b>66.45</b>
HKS08SS	1/2"	260	<b>92.95</b>
HKS12SS	3/4"	210	<b>125.05</b>
HKS16SS	1"	210	<b>202.00</b>

Snelkoppeling - NPT female

0249	bar	€	
HKS04SS-NPT	1/4"	250	<b>52.05</b>
HKS06SS-NPT	3/8"	200	<b>68.50</b>
HKS08SS-NPT	1/2"	200	<b>95.70</b>
HKS12SS-NPT	3/4"	160	<b>128.75</b>
HKS16SS-NPT	1"	125	<b>208.00</b>

Snelkoppeling - BSP female -  
Viton seals

0249	BSPP	bar	€
HKS02SS-V	1/8"	380	<b>37.15</b>
HKS04SS-V	1/4"	380	<b>47.30</b>
HKS06SS-V	3/8"	260	<b>62.45</b>
HKS08SS-V	1/2"	260	<b>107.70</b>
HKS12SS-V	3/4"	210	<b>143.90</b>
HKS16SS-V	1"	210	<b>227.70</b>

Nippel - BSP female



0249	BSPP	bar	€
HKP04CS	1/4"	520	<b>4.00</b>
HKP06CS	3/8"	345	<b>5.30</b>
HKP08CS	1/2"	345	<b>6.55</b>
HKP12CS	3/4"	280	<b>9.70</b>
HKP16CS	1"	280	<b>14.35</b>

Nippel - NPT female

0249	bar	€	
HKP04CS-NPT	1/4"	250	<b>4.20</b>
HKP06CS-NPT	3/8"	200	<b>5.45</b>
HKP08CS-NPT	1/2"	200	<b>6.90</b>
HKP12CS-NPT	3/4"	160	<b>9.95</b>
HKP16CS-NPT	1"	125	<b>14.70</b>

**RVS**



Nippel - BSP female

0249	BSPP	bar	€
HKP02SS	1/8"	380	<b>12.85</b>
HKP04SS	1/4"	380	<b>20.80</b>
HKP06SS	3/8"	260	<b>24.35</b>
HKP08SS	1/2"	260	<b>32.45</b>
HKP12SS	3/4"	210	<b>50.70</b>
HKP16SS	1"	210	<b>78.80</b>

Nippel - NPT female

0249	bar	€	
HKP04SS-NPT	1/4"	250	<b>21.40</b>
HKP06SS-NPT	3/8"	200	<b>25.15</b>
HKP08SS-NPT	1/2"	200	<b>33.40</b>
HKP12SS-NPT	3/4"	160	<b>52.15</b>
HKP16SS-NPT	1"	125	<b>81.15</b>

Nippel - BSP female -  
Viton seals

0249	BSPP	bar	€
HKP02SS-V	1/8"	380	<b>16.65</b>
HKP04SS-V	1/4"	380	<b>19.55</b>
HKP06SS-V	3/8"	260	<b>26.50</b>
HKP08SS-V	1/2"	260	<b>39.90</b>
HKP12SS-V	3/4"	210	<b>60.45</b>
HKP16SS-V	1"	210	<b>97.90</b>

## ISO B - messing



Snelkoppeling -  
BSP female

0249	BSPP	bar	€
HKS02B	1/8"	260	<b>12.70</b>
HKS04B	1/4"	260	<b>12.70</b>
HKS06B	3/8"	190	<b>17.55</b>
HKS08B	1/2"	210	<b>28.20</b>
HKS12B	3/4"	155	<b>50.40</b>
HKS16B	1"	105	<b>75.10</b>

Snelkoppeling - BSP female -  
Viton seals

0249	bar	€	
HKS02B-V	1/8"	200	<b>14.70</b>
HKS04B-V	1/4"	180	<b>15.10</b>
HKS06B-V	3/8"	180	<b>20.50</b>
HKS08B-V	1/2"	160	<b>33.50</b>
HKS12B-V	3/4"	120	<b>52.35</b>
HKS16B-V	1"	120	<b>80.50</b>

Nippel - BSP female



0249	BSPP	bar	€
HKP02B	1/8"	260	<b>5.40</b>
HKP04B	1/4"	260	<b>5.40</b>
HKP06B	3/8"	190	<b>7.60</b>
HKP08B	1/2"	210	<b>12.05</b>
HKP12B	3/4"	155	<b>18.05</b>
HKP16B	1"	105	<b>32.45</b>

Nippel - BSP female -  
Viton seals

0249	bar	€	
HKP02B-V	1/8"	200	<b>6.05</b>
HKP04B-V	1/4"	180	<b>6.45</b>
HKP06B-V	3/8"	180	<b>7.90</b>
HKP08B-V	1/2"	160	<b>13.20</b>
HKP12B-V	3/4"	120	<b>21.10</b>
HKP16B-V	1"	120	<b>33.35</b>

## ISO B stofkappen en pluggen



Stofkap/plug - kunststof  
(voor koppeling en nippel)

0249	To Suit	€
ISOBDP-4	1/4"	<b>2.00</b>
ISOBDP-6	3/8"	<b>2.55</b>
ISOBDP-8	1/2"	<b>3.55</b>
ISOBDP-12	3/4"	<b>5.15</b>
ISOBDP-16	1"	<b>6.15</b>



**TECH DATA**  
**10002**
**Temperatuurbereik:**  
 -25°C tot 120°C NBR  
 -25°C tot 175°C Viton

**Materiaal:** NBR dichtingen

## ISO A - staal



### Snelkoppeling - BSP female

8111	BSPP	bar	€
HKSA04CS	1/4"	400	7.95
HKSA06CS	3/8"	300	8.15
HKSA08CS	1/2"	300	10.60
HKSA12CS	3/4"	250	17.15
HKSA16CS	1"	250	27.15
HKSA20CS	1.1/4"	230	95.60
HKSA24CS	1.1/2"	180	95.60
HKSA32CS	2"	130	145.80

### Snelkoppeling - NPT female

8111	NPT	bar	€
HKSA04CS-NPT	1/4"	350	8.70
HKSA06CS-NPT	3/8"	315	10.80
HKSA08CS-NPT	1/2"	250	11.50
HKSA12CS-NPT	3/4"	250	22.10
HKSA16CS-NPT	1"	230	33.35
HKSA24CS-NPT	1.1/2"	180	112.30
HKSA32CS-NPT	2"	130	193.30



### Nippel - BSP female

8111	BSPP	bar	€
HKPA04CS	1/4"	400	3.55
HKPA06CS	3/8"	300	4.00
HKPA08CS	1/2"	300	4.90
HKPA12CS	3/4"	250	7.80
HKPA16CS	1"	250	12.50
HKPA20CS	1.1/4"	230	23.50
HKPA24CS	1.1/2"	180	34.15
HKPA32CS	2"	130	62.95

### Nippel - NPT female

8111	NPT	bar	€
HKPA04CS-NPT	1/4"	350	4.70
HKPA06CS-NPT	3/8"	315	5.10
HKPA08CS-NPT	1/2"	250	5.35
HKPA12CS-NPT	3/4"	250	10.30
HKPA16CS-NPT	1"	230	16.65
HKPA20CS-NPT	1.1/4"	230	31.20
HKPA24CS-NPT	1.1/2"	180	45.25
HKPA32CS-NPT	2"	130	83.35

## ISO A - RVS AISI-316


**RVS**

### Snelkoppeling - BSP female - Viton seals

8111	BSPP	bar	€
HFSSFC7314-V	1/4"	400	21.90
HFSSFC7338-V	3/8"	300	36.40
HFSSFC7312-V	1/2"	300	65.95
HFSSFC7334-V	3/4"	250	97.70
HFSSFC7310-V	1"	250	145.30

### Snelkoppeling - NPT female

8111	NPT	bar	€
HKSA04SS-NPT	1/4"	250	26.85
HKSA06SS-NPT	3/8"	200	36.15
HKSA08SS-NPT	1/2"	200	64.75
HKSA12SS-NPT	3/4"	160	97.20
HKSA16SS-NPT	1"	125	144.80


**RVS**

### Nippel - BSP female - Viton seals

8111	BSPP	bar	€
HFSSFP7314-V	1/4"	400	12.65
HFSSFP7338-V	3/8"	300	16.00
HFSSFP7312-V	1/2"	300	23.30
HFSSFP7334-V	3/4"	250	37.90
HFSSFP7310-V	1"	250	56.90

### Nippel - NPT female

8111	NPT	bar	€
HKPA04SS-NPT	1/4"	250	13.25
HKPA06SS-NPT	3/8"	200	16.70
HKPA08SS-NPT	1/2"	200	23.25
HKPA12SS-NPT	3/4"	160	43.45
HKPA16SS-NPT	1"	125	64.30

## ISO A stofkappen en pluggen

**TECH DATA**  
**10002**


### Stofkap - kunststof

8111	To Suit	€
ISOADP-4	1/4"	1.70
ISOADP-6	3/8"	2.20
ISOADP-8	1/2"	3.05
ISOADP-12	3/4"	3.80
ISOADP-16	1"	4.75



### Stofplug - kunststof

8111	To Suit	€
ISOADC-4	1/4"	1.70
ISOADC-6	3/8"	2.20
ISOADC-8	1/2"	3.05
ISOADC-12	3/4"	3.80
ISOADC-16	1"	4.75

# Hydraulische snelkoppelingen

## ISO 16028 - Flat-Face - staal

TECH DATA  
**10233**

**Temperatuurbereik:**  
-25°C tot +120°C

Zeer robuust huis met heavy duty verzinkte toplaag. Voor grote corrosiebestendigheid.

**Materiaal:** NBR dichtingen



Snelkoppeling - BSP female

8111	BSP	Body	bar	€
HKSFF04CS	1/4"	1/4"	315	26.05
HKSFF06CS	3/8"	3/8"	250	35.25
HKSFF0608CS	1/2"	3/8"	250	37.65
HKSFF08CS	1/2"	1/2"	250	52.65
HKSFF12CS	3/4"	1/2"	250	66.80
HKSFF1212CS	3/4"	3/4"	250	69.95
HKSFF16CS	1"	3/4"	250	81.55
HKSFF1616CS	1"	1"	200	97.30
HKSFF2016CS	1.1/4"	1"	200	98.15



Nippel - BSP female

8111	BSP	Body	bar	€
HKPFF04CS	1/4"	1/4"	350	11.15
HKPFF06CS	3/8"	3/8"	350	15.25
HKPFF0608CS	1/2"	3/8"	350	15.50
HKPFF08CS	1/2"	1/2"	300	23.35
HKPFF12CS	3/4"	1/2"	300	28.65
HKPFF1212CS	3/4"	3/4"	300	30.70
HKPFF16CS	1"	3/4"	300	35.00
HKPFF1616CS	1"	1"	210	52.45
HKPFF2016CS	1.1/4"	1"	210	54.05

## ISO 16028 stofkappen



Stofplug - kunststof

8111	To Suit	€
FFDP-04	1/4"	1.65
FFDP-06	3/8"	2.25
FFDP-08	1/2"	3.20
FFDP-12	3/4"	5.00
FFDP-16	1"	7.05

## ISO 16028 - Flat-Face hogedruk - staal

TECH DATA  
**10277**

**Temperatuur:**  
-20°C tot +120°C

De HP serie Flat Face koppelingen biedt hogere drukwaarden, een hoger debiet en lagere drukval in vergelijking met standaard series.

De koppelingen zijn ideaal voor toepassingen met hoge drukstoten zoals bij landbouw, mobiele bouwplaatsen & fabrieksuitrusting.

**Materiaal:** NBR dichtingen



Snelkoppeling - BSP female

8111	BSP	Body	bar	€
HPSFF04CS	1/4"	1/4"	420	31.80
HPSFF06CS	3/8"	3/8"	350	47.25
HPSFF0608CS	1/2"	3/8"	350	49.65
HPSFF08CS	1/2"	1/2"	330	53.05
HPSFF12CS	3/4"	1/2"	330	53.05
HPSFF01212CS	3/4"	3/4"	330	81.40
HPSFF16CS	1"	3/4"	330	89.85
HPSFF1616CS	1"	1"	300	128.70
HPSFF2016CS	1.1/4"	1"	300	141.55



Nippel - BSP female

8111	BSP	Body	bar	€
HPPFF04CS	1/4"	1/4"	420	22.45
HPPFF06CS	3/8"	3/8"	350	33.25
HPPFF0608CS	1/2"	3/8"	350	34.90
HPPFF08CS	1/2"	1/2"	330	37.15
HPPFF12CS	3/4"	1/2"	330	37.15
HPPFF01212CS	3/4"	3/4"	330	57.40
HPPFF16CS	1"	3/4"	330	60.35
HPPFF1616CS	1"	1"	300	90.50
HPPFF2016CS	1.1/4"	1"	300	99.50

## ISO 5676 - Screw-on - staal

TECH DATA  
**2126**

**Temperatuurbereik:**  
-25°C tot +120°C

**Max. werkdruk:**  
220 bar

Wordt gebruikt om het hydraulisch remsysteem van tractoren te verbinden met de aanhangwagens.

**Materiaal:** NBR dichtingen



Koppeling - BSP/metrisch

8111	BSP	€
HFSFC6538	3/8"	22.00
HFSFC6512	1/2"	25.95
HFSFC6518	M18 x 1.5	25.50
HFSFC6522	M22 x 1.5	25.35



Nippel - BSP/metrisch

8111	BSP	€
HFSFP6538	3/8"	12.60
HFSFP6512	1/2"	13.65
HFSFP6518	M18 x 1.5	12.25
HFSFP6522	M22 x 1.5	13.00





## 88 serie - Spin-on - koolstofstaal

**TECH DATA**  
**10005**
**Temperatuurbereik:**  
 -25°C tot 120°C

**Max. werkdruk:**  
 700 bar

**Uitwisselbaar:**

 Hansen HP3 Series  
 Parker 3000 Series  
 FASTER PVVM Series  
 DNP PVS Series  
 Stucchi IVHP Series  
 Safeway S30 Series

Deze koppelingen met schroef/sluitsysteem en precisie kogel-type regelklep zijn ontworpen voor extreme hogedruk toepassingen zoals op een draagbare hydraulische ram (cilinder).

**Materiaal:** NBR dichtingen


### Koppeling - NPT

8111	NPTF	€
HFSFC8814	1/4"	13.80
HFSFC8838	3/8"	22.10



### Nippel - NPT

8111	NPTF	€
HFSFP8814	1/4"	7.20
HFSFP8838	3/8"	8.15

## 88 serie - stofkappen en pluggen



### Stofplug - aluminium

8111	To Suit	€
HFSFC-14-DP	1/4"	5.60
HFSFC-38-DP	3/8"	5.85



### Stofkap - aluminium

8111	To Suit	€
HFSFP-14-DC	1/4"	7.10
HFSFP-38-DC	3/8"	8.00

## 98 serie - Screw-on - messing

**TECH DATA**  
**2128**
**Temperatuurbereik:**  
 -25°C tot +120°C

Ideaal voor hydraulische kiewagens, verspreidingsapparatuur en toepassingen, die de mogelijkheid hebben om onder druk aan te sluiten of af te koppelen.

**Materiaal:** NBR dichtingen

**Huis:** messing

**Vleugelschroef:** verzinkt staal

Alleen snelkoppelingen en nippels met dezelfde maat draadaansluiting zijn passend.



### Koppeling - NPT

8111	NPTF	bar	€
HFBFC9834	3/4"	206	72.50
HFBFC9810	1"	206	92.35
HFBFC98114	1.1/4"	189	161.90
HFBFC98112	1.1/2"	172	175.15



### Nippel - NPT

8111	NPTF	bar	€
HFBFP9834	3/4"	206	53.05
HFBFP9810	1"	206	58.80
HFBFP98114	1.1/4"	189	121.10
HFBFP98112	1.1/2"	172	148.35

## PAV1 serie - ISO A - staal

**TECH DATA**  
**20473**
**Temperatuur:**  
 -25°C tot +100°C

**Norm:** ISO 7241-1 A

**Type:** poppet

**Sluiting:** radiale kogels

**Materiaal:** staal - Zn-Fe (Cr III)

**Seals:** NBR

**Koppeling onder druk:**  
 niet toegestaan


### Snelkoppeling - BSP female

0457		ISO		€
PAV1.0606.002	1/4"	6.3	350	<b>8.65</b>
PAV1.1010.002	3/8"	10	350	<b>9.70</b>
PAV1.1313.002	1/2"	12.5	250	<b>12.40</b>
PAV1.2019.002	3/4"	20	250	<b>20.90</b>
PAV1.2525.002	1"	25	200	<b>38.05</b>
PAV1.3031.002	1 1/4"	31.5	200	<b>141.75</b>
PAV1.3939.002	1 1/2"	40	190	<b>254.85</b>
PAV1.5051.002	2"	50	160	<b>394.15</b>



### Nippel - BSP female

0457		ISO		€
PAV1.0606.003	1/4"	6.3	350	<b>4.15</b>
PAV1.1010.003	3/8"	10	350	<b>4.45</b>
PAV1.1313.003	1/2"	12.5	250	<b>4.45</b>
PAV1.2019.003	3/4"	20	250	<b>10.65</b>
PAV1.2525.003	1"	25	200	<b>21.00</b>
PAV1.3031.003	1 1/4"	31.5	200	<b>63.35</b>
PAV1.3939.003	1 1/2"	40	190	<b>75.85</b>
PAV1.5051.003	2"	50	160	<b>141.85</b>

## PAVX serie - ISO A - RVS AISI-316

**TECH DATA**  
**20474**
**Temperatuur:**  
 -25°C tot +200°C

**Norm:** ISO 7241-1 A

**Type:** poppet

**Sluiting:** radiale kogels

**Materiaal:** RVS AISI-316

**Seals:** FKM

**Koppeling onder druk:**  
 niet toegestaan


### Snelkoppeling - BSP female

0457		ISO		€
PAVX.0606.002	1/4"	6.3	450	<b>106.10</b>
PAVX.1010.002	3/8"	10	300	<b>126.40</b>
PAVX.1313.002	1/2"	12.5	300	<b>136.65</b>
PAVX.2019.002	3/4"	20	250	<b>134.60</b>
PAVX.2525.002	1"	25	200	<b>239.55</b>
PAVX.3031.002	1 1/4"	31.5	100	<b>522.30</b>
PAVX.3939.002	1 1/2"	40	80	<b>627.65</b>
PAVX.5051.002	2"	50	60	<b>1229.70</b>



### Nippel - BSP female

0457		ISO		€
PAVX.0606.003	1/4"	6.3	450	<b>52.35</b>
PAVX.1010.003	3/8"	10	300	<b>54.70</b>
PAVX.1313.003	1/2"	12.5	300	<b>61.45</b>
PAVX.2019.003	3/4"	19	250	<b>86.65</b>
PAVX.2525.003	1"	25	200	<b>119.95</b>
PAVX.3031.003	1 1/4"	31.5	100	<b>255.75</b>
PAVX.3939.003	1 1/2"	40	80	<b>345.25</b>
PAVX.5051.003	2"	50	60	<b>685.30</b>

## PPV3 serie - ISO A Push/Pull Breakaway - staal

**TECH DATA**  
**20475**
**Temperatuur:**  
 -25°C tot +100°C

**Norm:** ISO 7241-1 A

**Huls:** dubbelwerkend

**Type:** poppet

**Sluiting:** radiale kogels

**Materiaal:** staal - Zn-Fe (Cr III)

**Seals:** NBR

**Koppeling onder druk:**  
 niet toegestaan


### Snelkoppeling - BSP female

0457		ISO		€
PPV3.0606.112	1/4"	6.3	350	<b>46.95</b>
PPV3.1010.112	3/8"	10	300	<b>16.85</b>
PPV3.1313.112	1/2"	12.5	250	<b>15.20</b>
PPV3.2019.112	3/4"	19	250	<b>86.30</b>
PPV3.2525.112	1"	25	225	<b>69.10</b>



### Nippel - BSP female

0457		ISO		€
PPV3.0606.113	1/4"	6.3	350	<b>20.75</b>
PPV3.1010.113	3/8"	10	300	<b>8.30</b>
PPV3.1313.113	1/2"	12.5	250	<b>6.60</b>
PPV3.2019.113	3/4"	19	250	<b>22.20</b>
PPV3.2525.113	1"	25	225	<b>22.70</b>

## ISO A - stofkappen en pluggen

**TECH DATA**  
**20475**


### Stofplug

0457	Passend op		€
SPAV.06002	ISO 6.3	PVC	<b>1.35</b>
SPAV.10002	ISO 10	PVC	<b>1.35</b>
SPAV.13002	ISO 12.5	PVC	<b>1.30</b>
SPAV.20002	ISO 20	PVC	<b>2.25</b>
SPAV.25002	ISO 25	PVC	<b>4.80</b>



### Stofkap

0457	Passend op		€
SPAV.06003	ISO 6.3	PVC	<b>1.35</b>
SPAV.10003	ISO 10	PVC	<b>1.55</b>
SPAV.13003	ISO 12.5	PVC	<b>1.10</b>
SPAV.20003	ISO 20	PVC	<b>2.20</b>
SPAV.25003	ISO 25	PVC	<b>4.80</b>



Overige uitvoeringen van DNP koppelingen en nippels zijn op aanvraag leverbaar:

- FKM, FFKM of EPDM seals
- NPT, RC, SAE of metrische schroefdraden

## PBV1 serie - ISO B - staal

**TECH DATA**  
**20476**
**Temperatuur:**  
 -25°C tot +100°C

**Norm:** ISO 7241-1 B

**Type:** poppet

**Sluiting:** radiale kogels

**Materiaal:** staal - Zn-Fe (Cr III)

**Seals:** NBR

**Koppeling onder druk:**  
 niet toegestaan


### Snelkoppeling - BSP female

0457	ISO	bar	€	
PBV1.0404.002	1/8"	5	500	12.05
PBV1.0606.002	1/4"	6.3	250	11.60
PBV1.1010.002	3/8"	10	250	12.95
PBV1.1313.002	1/2"	12.5	250	16.80
PBV1.2019.002	3/4"	20	250	37.55
PBV1.2525.002	1"	25	250	64.55
PBV1.3931.002	1 1/4"	40	200	312.25
PBV1.3939.002	1 1/2"	40	200	313.30
PBV1.5051.002	2"	50	100	761.10



### Nippel - BSP female

0457	ISO	bar	€	
PBV1.0404.003	1/8"	5	500	5.15
PBV1.0606.003	1/4"	6.3	250	5.10
PBV1.1010.003	3/8"	10	250	4.70
PBV1.1313.003	1/2"	12.5	250	6.00
PBV1.2019.003	3/4"	20	250	11.75
PBV1.2525.003	1"	25	250	27.20
PBV1.3931.003	1 1/4"	40	200	274.00
PBV1.3939.003	1 1/2"	40	200	266.60
PBV1.5051.003	2"	50	100	567.70

## PBVM serie - ISO B - messing

**TECH DATA**  
**20477**
**Temperatuur:**  
 -25°C tot +200°C

**Norm:** ISO 7241-1 B

**Type:** poppet

**Sluiting:** radiale kogels

**Materiaal:** messing

**Seals:** FKM

**Koppeling onder druk:**  
 niet toegestaan


### Snelkoppeling - BSP female

0457	ISO	bar	€	
PBVM.0404.002	1/8"	5	300	16.35
PBVM.0606.002	1/4"	6.3	200	22.20
PBVM.1010.002	3/8"	10	200	30.40
PBVM.1313.002	1/2"	12.5	180	50.50
PBVM.2019.002	3/4"	20	130	87.45
PBVM.2525.002	1"	25	130	130.80
PBVM.3931.002	1 1/4"	40	60	562.85
PBVM.3939.002	1 1/2"	40	60	548.80
PBVM.5051.002	2"	50	50	1266.00



### Nippel - BSP female

0457	ISO	bar	€	
PBVM.0404.003	1/8"	5	300	6.45
PBVM.0606.003	1/4"	6.3	200	8.90
PBVM.1010.003	3/8"	10	200	11.00
PBVM.1313.003	1/2"	12.5	180	15.55
PBVM.2019.003	3/4"	20	130	28.25
PBVM.2525.003	1"	25	130	49.30
PBVM.3931.003	1 1/4"	40	60	387.25
PBVM.3939.003	1 1/2"	40	60	377.60
PBVM.5051.003	2"	50	50	808.95

## PBVX serie - ISO B - RVS AISI-316

**TECH DATA**  
**20478**
**Temperatuur:**  
 -25°C tot +200°C

**Norm:** ISO 7241-1 B

**Type:** poppet

**Sluiting:** radiale kogels

**Materiaal:** RVS AISI-316

**Seals:** FKM

**Koppeling onder druk:**  
 niet toegestaan


### Snelkoppeling - BSP female

0457	ISO	bar	€	
PBVX.0404.002	1/8"	5	400	99.55
PBVX.0606.002	1/4"	6.3	350	106.35
PBVX.1010.002	3/8"	10	300	125.90
PBVX.1313.002	1/2"	12.5	300	132.20
PBVX.2019.002	3/4"	20	220	218.50
PBVX.2525.002	1"	25	200	299.15
PBVX.3931.002	1 1/4"	40	80	774.60
PBVX.3939.002	1 1/2"	40	80	756.25
PBVX.5051.002	2"	50	60	1046.20



### Nippel - BSP female

0457	ISO	bar	€	
PBVX.0404.003	1/8"	5	400	42.85
PBVX.0606.003	1/4"	6.3	350	47.15
PBVX.1010.003	3/8"	10	300	49.50
PBVX.1313.003	1/2"	12.5	300	51.95
PBVX.2019.003	3/4"	20	220	67.75
PBVX.2525.003	1"	25	200	140.30
PBVX.3931.003	1 1/4"	40	80	601.35
PBVX.3939.003	1 1/2"	40	80	587.15
PBVX.5051.003	2"	50	60	669.05

## ISO B - stofkappen en pluggen

**TECH DATA**  
**20478**

### Stofplug

0457	Passend op	mat	€
SPBV.06002	ISO 6.3	PVC	1.90
SPBV.10002	ISO 10	PVC	1.85
SPBV.13002	ISO 12.5	PVC	2.00
SPBV.20002	ISO 20	PVC	2.10
SPBV.25002	ISO 25	PVC	3.15
SPBV.06202	ISO 6.3	Aluminium	12.10
SPBV.10202	ISO 10	Aluminium	13.60
SPBV.13202	ISO 12.5	Aluminium	19.35
SPBV.20202	ISO 20	Aluminium	23.55
SPBV.25202	ISO 25	Aluminium	26.85



### Stofkap

0457	Passend op	mat	€
SPBV.06003	ISO 6.3	PVC	1.95
SPBV.10003	ISO 10	PVC	1.80
SPBV.13003	ISO 12.5	PVC	2.10
SPBV.20003	ISO 20	PVC	2.45
SPBV.25003	ISO 25	PVC	3.50
SPBV.06203	ISO 6.3	Aluminium	16.20
SPBV.10203	ISO 10	Aluminium	24.15
SPBV.13203	ISO 12.5	Aluminium	29.45
SPBV.20203	ISO 20	Aluminium	37.60
SPBV.25203	ISO 25	Aluminium	47.05



# Hydraulische snelkoppelingen



## PLT4 serie - ISO 16028 Flat Face - staal

TECH DATA  
**20480**

**Temperatuur:**  
-25°C tot +100°C

**Norm:** ISO 16028  
**Type:** flat face  
**Sluiting:** radiale kogels

**Materiaal:** staal - Zn-Fe  
(Cr III) en Zn-Ni  
**Seals:** NBR en PU  
**Koppeling onder druk:**  
niet toegestaan



Snelkoppeling -  
BSP female

0457		ISO		€
------	--	-----	--	---

PLT4.0606.112	1/4"	6.3	500	<b>30.00</b>
PLT4.1310.112	3/8"	10	400	<b>40.90</b>
PLT4.1313.112	1/2"	10	350	<b>39.70</b>
PLT4.2013.112	1/2"	12.5	350	<b>54.80</b>
PLT4.2019.112	3/4"	12.5	350	<b>54.60</b>
PLT4.2519.112	3/4"	19	350	<b>99.45</b>
PLT4.2525.112	1"	19	350	<b>102.60</b>
PLT4.3025.112	1"	25	350	<b>157.25</b>
PLT4.3031.112	1.1/4"	25	350	<b>165.85</b>



Nippel -  
BSP female

0457		ISO		€
------	--	-----	--	---

PLT4.0606.113	1/4"	6.3	500	<b>12.60</b>
PLT4.1310.113	3/8"	10	400	<b>13.80</b>
PLT4.1313.113	1/2"	10	350	<b>14.05</b>
PLT4.2013.113	1/2"	12.5	350	<b>24.10</b>
PLT4.2019.113	3/4"	12.5	350	<b>25.00</b>
PLT4.2519.113	3/4"	19	350	<b>46.20</b>
PLT4.2525.113	1"	19	350	<b>48.35</b>
PLT4.3025.113	1"	25	350	<b>99.75</b>
PLT4.3031.113	1.1/4"	25	350	<b>102.15</b>

## PVV3 serie - ISO 14541 Screw To Connect - staal

TECH DATA  
**20487**

**Temperatuur:**  
-25°C tot +100°C

**Norm:** ISO 14541  
**Type:** poppet  
**Sluiting:** schroef

**Materiaal:**  
staal - Zn-Fe (Cr III)  
**Seals:** NBR

**Koppeling onder druk:**  
toegestaan (zowel male als  
female zijde)  
**Maximale restdruk:** werkdruk



Koppeling - BSP

0457		ISO		€
------	--	-----	--	---

PVV3.0606.112	1/4"	6.3	450	<b>25.30</b>
PVV3.1010.112	3/8"	10	400	<b>14.00</b>
PVV3.1313.112	1/2"	12.5	400	<b>14.90</b>
PVV3.2019.112	3/4"	19	300	<b>35.00</b>
PVV3.2525.112	1"	25	300	<b>47.70</b>
PVV3.3031.112	1.1/4"	31.5	300	<b>145.35</b>
PVV3.3039.112	1.1/2"	31.5	300	<b>147.65</b>



Nippel - BSP

0457		ISO		€
------	--	-----	--	---

PVV3.0606.113	1/4"	6.3	450	<b>26.65</b>
PVV3.1010.113	3/8"	10	400	<b>14.40</b>
PVV3.1313.113	1/2"	12.5	400	<b>15.45</b>
PVV3.2019.113	3/4"	19	300	<b>36.10</b>
PVV3.2525.113T	1"	25	300	<b>46.45</b>
PVV3.3031.113T	1.1/4"	31.5	300	<b>188.75</b>
PVV3.3039.113T	1.1/2"	31.5	300	<b>190.80</b>

## ISO 14541 - stofkappen en pluggen

TECH DATA  
**20487**



Stofplug

0457	Passend op		€
------	------------	--	---

SPVV.06002	ISO 6.3	Polypropyleen	<b>3.85</b>
SPVV.10002	ISO 10	Polypropyleen	<b>4.50</b>
SPVV.13002	ISO 12.5	Polypropyleen	<b>4.75</b>
SPVV.20002	ISO 20	Polypropyleen	<b>5.35</b>
SPVV.25002	ISO 25	Polypropyleen	<b>5.35</b>
SPVV.30002	ISO 31.5	Polypropyleen	<b>7.05</b>
SPVV.10202	ISO 10	Aluminium	<b>22.60</b>
SPVV.13202	ISO 12.5	Aluminium	<b>17.85</b>
SPVV.20202	ISO 20	Aluminium	<b>30.45</b>
SPVV.25202	ISO 25	Aluminium	<b>35.35</b>
SPVV.30202	ISO 31.5	Aluminium	<b>62.05</b>



Stofkap

0457	Passend op		€
------	------------	--	---

SPVV.06003	ISO 6.3	Polypropyleen	<b>3.85</b>
SPVV.10003	ISO 10	Polypropyleen	<b>4.50</b>
SPVV.13003	ISO 12.5	Polypropyleen	<b>4.75</b>
SPVV.20003	ISO 20	Polypropyleen	<b>5.35</b>
SPVV.25003	ISO 25	Polypropyleen	<b>5.35</b>
SPVV.30003	ISO 31.5	Polypropyleen	<b>7.05</b>
SPVV.10203	ISO 10	Aluminium	<b>21.55</b>
SPVV.13203	ISO 12.5	Aluminium	<b>18.65</b>
SPVV.20203	ISO 20	Aluminium	<b>30.45</b>
SPVV.25203	ISO 25	Aluminium	<b>33.65</b>
SPVV.30203	ISO 31.5	Aluminium	<b>56.00</b>

## ISO 16028 - stofkappen en pluggen

TECH DATA  
**20483**



Stofplug

0457	Passend op		€
------	------------	--	---

SPLT.06002	ISO 6.3	PVC	<b>2.20</b>
SPLT.13002	ISO 10	PVC	<b>1.85</b>
SPLT.20002	ISO 12.5	PVC	<b>2.35</b>
SPLT.25002	ISO 19	PVC	<b>3.25</b>
SPLT.30002	ISO 25	PVC	<b>8.70</b>



Stofkap

0457	Passend op		€
------	------------	--	---

SPLT.06003	ISO 6.3	PVC	<b>2.30</b>
SPLT.13003	ISO 10	PVC	<b>1.90</b>
SPLT.20003	ISO 12.5	PVC	<b>2.30</b>
SPLT.25003	ISO 19	PVC	<b>3.40</b>
SPLT.30003	ISO 25	PVC	<b>9.65</b>

## Automatische kap voor snelkoppeling

0457	Passend op		€
------	------------	--	---

SPLT.13302	ISO 10	Rood	<b>7.45</b>
SPLT.13342	ISO 10	Zwart	<b>7.45</b>
SPPV.13302	ISO 12.5	Zwart	<b>6.10</b>
SPPV.13312	ISO 12.5	Geel	<b>6.10</b>
SPPV.13322	ISO 12.5	Groen	<b>6.10</b>
SPPV.13332	ISO 12.5	Blauw	<b>6.10</b>
SPPV.13342	ISO 12.5	Rood	<b>6.10</b>



Overige uitvoeringen van DNP koppelingen en nippels zijn op aanvraag leverbaar:

- FKM, FFKM of EPDM seals
- NPT, RC, SAE of metrische schroefdraden

# Hydraulische snelkoppelingen



## PVS serie - ISO 14540 Screw - staal

TECH DATA  
**20490**

**Temperatuur:**  
-25°C tot +100°C

**Werkdruk:**  
700 bar

**Norm:** ISO 14540  
**Type:** kogel  
**Sluiting:** schroef  
**Materiaal:**  
staal - Zn-Fe (Cr III)  
**Seals:** NBR

**Koppeling onder druk:**  
toegestaan (zowel male  
als female zijde)  
**Maximale restdruk:**  
100 bar



### Koppeling - NPT

0457	ISO	bar	€	
PVS3.0606.022	1/4"	6.3	700	13.60
PVS3.1006.022	1/4"	10	700	14.60
PVS3.1010.022	3/8"	10	700	14.95

### Nippel - NPT

0457	ISO	bar	€	
PVS1.0606.013	1/4"	6.3	700	8.70
PVS1.1006.013	1/4"	10	700	8.90
PVS1.1010.013	3/8"	10	700	8.90

## ISO 14540 - stofkappen en pluggen

TECH DATA  
**20490**

### Stofplug

0457	Passend op	mat	€
SPVS.06100	ISO 6.3	Staal	5.10
SPVS.10100C	ISO 10	Staal	5.35



### Stofkap

0457	Passend op	mat	€
SPVS.06101	ISO 6.3	Staal	5.15
SPVS.10103C	ISO 10	Staal	5.90



# The leader in coupling innovation

- DNP combineert geavanceerde technologie, bedreven en ervaren operators, strakke productie en assemblage controles, en effectieve systematische testmethodes voor de productie van superieure koppelingen.
- Kwaliteitsnorm ISO 9002.
- De koppelingen zijn uitwisselbaar met andere grote merken.
- Het volledige assortiment bestaat uit meer dan 60 soorten koppelingen, waaronder ISO A, ISO B, Flat Face, Screw en Push/Pull, met werkdrukken tot 1500 bar.



Het volledige assortiment is op aanvraag leverbaar. Raadpleeg datasheet **20574** voor meer informatie.

# Hydraulische snelkoppelingen

**Uitwisselbaar met:**  
SNAP-TITE H, IH & PH serie, US MIL-C-51234

**Dichting:**  
NBR

**Temperatuur:**  
-20°C tot +100°C

## TST 165 - staal

TECH DATA  
**60098**



### Snelkoppeling - BSP female - met klep

6770				€
165.04DGB13-C	1/4"	22	448	<b>10.25</b>
165.06DGB17-C	3/8"	25	310	<b>14.00</b>
165.08DGB21-C	1/2"	30	276	<b>17.05</b>
165.12DGB26-C	3/4"	38	241	<b>26.30</b>
165.16DGB33-C	1"	48	138	<b>40.95</b>

### Snelkoppeling - BSP female - zonder klep

6770				€
165.04DGF13-C	1/4"	22	759	<b>6.20</b>
165.06DGF17-C	3/8"	25	759	<b>9.10</b>
165.08DGF21-C	1/2"	30	759	<b>11.45</b>
165.12DGF26-C	3/4"	38	621	<b>17.55</b>
165.16DGF33-C	1"	48	414	<b>22.75</b>

TECH DATA  
**60099**



### Nippel - BSP female - met klep

6770			€
165.04DUB13-C	1/4"	22	<b>7.05</b>
165.06DUB17-C	3/8"	25	<b>8.75</b>
165.08DUB21-C	1/2"	30	<b>10.50</b>
165.12DUB26-C	3/4"	38	<b>15.65</b>
165.16DUB33-C	1"	48	<b>25.10</b>

### Nippel - BSP female - zonder klep

6770			€
165.04DU13-C	1/4"	16	<b>3.05</b>
165.06DU17-C	3/8"	20	<b>3.40</b>
165.08DU21-C	1/2"	25	<b>4.20</b>
165.12DU26-C	3/4"	30	<b>6.10</b>
165.16DU33-C	1"	38	<b>10.90</b>

## TST 165 - messing

TECH DATA  
**60098**



### Snelkoppeling - BSP female - met klep

6770				€
165.04DGB13-B	1/4"	22	155	<b>14.00</b>
165.06DGB17-B	3/8"	25	155	<b>18.20</b>
165.08DGB21-B	1/2"	30	138	<b>26.70</b>
165.12DGB26-B	3/4"	38	138	<b>41.40</b>
165.16DGB33-B	1"	48	121	<b>68.05</b>

### Snelkoppeling - BSP female - zonder klep

6770				€
165.04DGF13-B	1/4"	22	276	<b>8.25</b>
165.06DGF17-B	3/8"	25	276	<b>13.30</b>
165.08DGF21-B	1/2"	30	276	<b>16.30</b>
165.12DGF26-B	3/4"	38	241	<b>23.20</b>
165.16DGF33-B	1"	48	207	<b>38.15</b>

TECH DATA  
**60099**



### Nippel - BSP female - met klep

6770			€
165.04DUB13-B	1/4"	22	<b>9.95</b>
165.06DUB17-B	3/8"	25	<b>14.00</b>
165.08DUB21-B	1/2"	30	<b>18.65</b>
165.12DUB26-B	3/4"	38	<b>25.35</b>
165.16DUB33-B	1"	48	<b>48.95</b>

### Nippel - BSP female - zonder klep

6770			€
165.04DU13-B	1/4"	16	<b>3.85</b>
165.06DU17-B	3/8"	20	<b>4.60</b>
165.08DU21-B	1/2"	25	<b>5.75</b>
165.12DU26-B	3/4"	30	<b>10.05</b>
165.16DU33-B	1"	38	<b>13.05</b>



**Uitwisselbaar met:**

SNAP-TITE H, IH &amp; PH serie, US MIL-C-51234

**Dichting:**

NBR

**Temperatuur:**

-20°C tot +100°C

## TST 165 - RVS AISI-316

**TECH DATA**  
**60098**
**RVS**


### Snelkoppeling - BSP female - met klep

6770				€
165.04DGB13-S6	1/4"	22	345	42.00
165.06DGB17-S6	3/8"	25	276	60.35
165.08DGB21-S6	1/2"	30	259	83.05
165.12DGB26-S6	3/4"	38	138	118.95
165.16DGB33-S6	1"	48	138	183.35

### Snelkoppeling - BSP female - zonder klep

6770				€
165.04DGF13-S6	1/4"	22	690	26.80
165.06DGF17-S6	3/8"	25	552	34.35
165.08DGF21-S6	1/2"	30	552	43.45
165.12DGF26-S6	3/4"	38	483	69.25
165.16DGF33-S6	1"	48	276	94.80

**TECH DATA**  
**60099**
**RVS**


### Nippel - BSP female - met klep

6770			€
165.06DUB13-S6	1/4"	22	29.25
165.06DUB17-S6	3/8"	25	43.05
165.08DUB21-S6	1/2"	30	59.20
165.12DUB26-S6	3/4"	38	81.50
165.16DUB33-S6	1"	48	132.95

### Nippel - BSP female - zonder klep

6770			€
165.04DU13-S6	1/4"	16	9.35
165.06DU17-S6	3/8"	20	13.85
165.08DU21-S6	1/2"	25	17.30
165.12DU26-S6	3/4"	30	24.45
165.16DU33-S6	1"	38	46.85

## TST 165 - stofkappen en pluggen



### Stofplug - aluminium

6770	Passend op	€
165.04KG00	1/4"	6.70
165.06KG00	3/8"	7.30
165.08KG00	1/2"	7.60
165.12KG00	3/4"	11.50
165.16KG00	1"	17.10



### Stofkap - aluminium

6770	Passend op	€
165.04KU00	1/4"	6.70
165.06KU00	3/8"	7.10
165.08KU00	1/2"	9.90
165.12KU00	3/4"	12.30
165.16KU00	1"	16.65

# Hydraulische snelkoppelingen

TECH DATA  
**1336**

## Serie H - vernikkeld staal

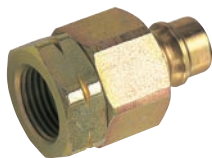


Snelkoppeling - BSP female - met klep

0067	BSPP	bar	€
VHC4-4RP	1/4"	450	13.65
VHC6-6RP	3/8"	310	15.30
VHC8-8RP	1/2"	280	22.35
VHC12-12RP	3/4"	245	35.15
VHC16-16RP	1"	140	48.50
VHC20-20RP	1.1/4"	125	123.30

Snelkoppeling - BSP female - zonder klep

0067	BSPP	bar	€
PHC4-4RP	1/4"	760	24.50
PHC6-6RP	3/8"	760	13.35
PHC8-8RP	1/2"	760	17.55
PHC12-12RP	3/4"	625	21.45
PHC16-16RP	1"	415	37.00
PHC20-20RP	1.1/4"	345	413.20



Nippel - BSP female - met klep

0067	BSPP	€
VHN4-4RP	1/4"	11.20
VHN6-6RP	3/8"	10.05
VHN8-8RP	1/2"	16.00
VHN12-12RP	3/4"	25.15
VHN16-16RP	1"	34.90
VHN20-20RP	1.1/4"	101.60
VHN24-24RP	1.1/2"	114.35

Nippel - BSP female - zonder klep

0067	BSPP	€
PHN4-4RP	1/4"	4.90
PHN6-6RP	3/8"	6.95
PHN8-8RP	1/2"	7.15
PHN12-12RP	3/4"	8.70
PHN16-16RP	1"	17.35
PHN32-32RP	2"	64.40

## Serie H - messing



Snelkoppeling - BSP female - met klep

0067	BSPP	bar	€
BVHC4-4RP	1/4"	155	18.10
BVHC6-6RP	3/8"	155	25.95
BVHC8-8RP	1/2"	140	30.95
BVHC12-12RP	3/4"	140	55.65
BVHC16-16RP	1"	125	86.65
BVHC20-20RP	1.1/4"	25	187.45
BVHC24-24RP	1.1/2"	25	259.00
BVHC32-32RP	2"	30	677.40

Snelkoppeling - BSP female - zonder klep

0067	BSPP	bar	€
BPHC4-4RP	1/4"	280	15.40
BPHC6-6RP	3/8"	280	25.00
BPHC8-8RP	1/2"	280	26.50
BPHC12-12RP	3/4"	245	33.80
BPHC16-16RP	1"	210	59.45
BPHC24-24RP	1.1/2"	70	271.30



Nippel - BSP female - met klep

0067	BSPP	€
BVHN4-4RP	1/4"	13.90
BVHN6-6RP	3/8"	19.60
BVHN8-8RP	1/2"	26.10
BVHN12-12RP	3/4"	34.15
BVHN16-16RP	1"	62.70
BVHN20-20RP	1.1/4"	203.75
BVHN24-24RP	1.1/2"	200.30

Nippel - BSP female - zonder klep

0067	BSPP	€
BPHN4-4RP	1/4"	5.60
BPHN6-6RP	3/8"	6.65
BPHN8-8RP	1/2"	8.30
BPHN12-12RP	3/4"	13.90
BPHN16-16RP	1"	18.55
BPHN32-32RP	2"	298.35

## Serie H - RVS AISI-316



RVS

Snelkoppeling - BSP female - met klep

0067	BSPP	bar	€
SVHC4-4RP	1/4"	345	52.05
SVHC6-6RP	3/8"	280	68.90
SVHC8-8RP	1/2"	260	103.00
SVHC12-12RP	3/4"	140	140.15
SVHC16-16RP	1"	140	201.50
SVHC24-24RP	1.1/2"	105	574.80
SVHC32-32RP	2"	35	773.85

Snelkoppeling - BSP female - zonder klep

0067	BSPP	bar	€
SPHC4-4RP	1/4"	690	35.75
SPHC6-6RP	3/8"	555	46.40
SPHC8-8RP	1/2"	555	57.60
SPHC12-12RP	3/4"	485	85.05



RVS

Nippel - BSP female - met klep

0067	BSPP	€
SVHN4-4RP	1/4"	36.55
SVHN6-6RP	3/8"	49.45
SVHN8-8RP	1/2"	73.75
SVHN12-12RP	3/4"	95.50
SVHN16-16RP	1"	146.15
SVHN24-24RP	1.1/2"	382.55
SVHN32-32RP	2"	785.95

Nippel - BSP female - zonder klep

0067	BSPP	€
SPHN4-4RP	1/4"	12.60
SPHN6-6RP	3/8"	16.30
SPHN8-8RP	1/2"	17.95
SPHN12-12RP	3/4"	32.40
SPHN24-24RP	1.1/2"	154.25
SPHN32-32RP	2"	606.55

HYDRAULIEK





## Serie T2300

**TECH DATA**  
**2003**


**Temperatuur:**  
Afhankelijk van medium.  
**Nitriël:** -40°C tot 100°C  
**Viton:** -25°C tot 200°C

**Veiligheidsfactor:**  
4:1 bar



### Snelkoppeling - BSP female

0071					€
TE-2310	G1/8	200	Nitriël	Met klep	<b>39.90</b>
TE-2310UV	G1/8	200	Nitriël	Zonder klep	<b>40.65</b>
TE-2310V	G1/8	200	Viton	Met klep	<b>28.65</b>



### Nippel - BSP female

0071					€
TE-2320	G1/8	200	Nitriël	Met klep	<b>24.60</b>
TE-2320UV	G1/8	200	-	Zonder klep	<b>24.20</b>
TE-2320V	G1/8	200	Viton	Met klep	<b>16.85</b>

## Serie T2500

**TECH DATA**  
**2004**


**Temperatuur:**  
Afhankelijk van medium.  
**Nitriël:** -40°C tot 100°C  
**Viton:** -25°C tot 200°C

**Veiligheidsfactor:**  
4:1 bar



### Snelkoppeling - BSP female

0071					€
TE-2510	G1/4	450	Nitriël	Met klep	<b>26.00</b>
TE-2510UV	G1/4	450	Nitriël	Zonder klep	<b>44.70</b>
TE-2510V	G1/4	450	Viton	Met klep	<b>65.90</b>
TE-2510RV <small>RVS</small>	G1/4	250	Viton	Met klep	<b>403.35</b>



### Nippel - BSP female

0071					€
TE-2520	G1/4	450	Nitriël	Met klep	<b>13.85</b>
TE-2520UV	G1/4	450	-	Zonder klep	<b>11.20</b>
TE-2520V	G1/4	450	Viton	Met klep	<b>18.80</b>
TE-2520RV <small>RVS</small>	G1/4	250	Viton	Met klep	<b>93.65</b>

**TECH DATA  
2005**

## Serie T3800



**Temperatuur:**  
Afhankelijk van medium.  
**Nitriël:** -40°C tot 100°C  
**Viton:** -25°C tot 200°C

**Veiligheidsfactor:**  
4:1 bar



### Snelkoppeling - BSP female

0071					€
TE-3810	G3/8	350	Nitriël	Met klep	39.50
TE-3810H	G3/8	350	Nitriël	Zonder klep	25.95
TE-3810UV	G3/8	350	Nitriël	Zonder klep	24.00
TE-3810HV	G3/8	350	Viton	Zonder klep	71.30
TE-3810V	G3/8	350	Viton	Met klep	52.70
TE-3810RV <small>RVS</small>	G3/8	300	Viton	Met klep	456.65

### Snelkoppeling - BSP female - met pressure eliminator

0071					€
TE-3811	G3/8	350	Nitriël	Met klep	54.00
TE-3811V	G3/8	350	Viton	Met klep	134.20

### Nippel - BSP female

0071					€
TE-3820	G3/8	350	Nitriël	Met klep	19.90
TE-3820UV	G3/8	350	-	Zonder klep	12.00
TE-3820V	G3/8	350	Viton	Met klep	20.60
TE-3820RV <small>RVS</small>	G3/8	300	Viton	Met klep	142.50
TE-3820RUV	G3/8	300	-	Zonder klep	89.25

### Nippel - BSP female - met pressure eliminator

0071					€
TE-3821	G3/8	350	Nitriël	Met klep	32.70
TE-3821V	G3/8	350	Viton	Met klep	73.65
TE-3821RV <small>RVS</small>	G3/8	300	Viton	Met klep	183.35

## Serie T5000



**Temperatuur:**  
Afhankelijk van medium.  
**Nitriël:** -40°C tot 100°C  
**Viton:** -25°C tot 200°C

**Veiligheidsfactor:**  
4:1 bar



### Snelkoppeling - BSP female

0071					€
TE-5010	G1/2	300	Nitriël	Met klep	39.40
TE-5010UV	G1/2	300	Nitriël	Zonder klep	35.00
TE-5010V	G1/2	300	Viton	Met klep	48.25
TE-5010RV <small>RVS</small>	G1/2	300	Viton	Met klep	189.60

### Snelkoppeling - BSP female - met pressure eliminator

0071					€
TE-5011	G1/2	300	Nitriël	Met klep	48.45
TE-5011V	G1/2	300	Viton	Met klep	63.15
TE-5011RV <small>RVS</small>	G1/2	300	Viton	Met klep	500.65

### Nippel - BSP female

0071					€
TE-5020	G1/2	320	Nitriël	Met klep	18.70
TE-5020UV	G1/2	320	-	Zonder klep	12.55
TE-5020V	G1/2	320	Viton	Met klep	17.80
TE-5020RV <small>RVS</small>	G1/2	300	Viton	Met klep	87.80

### Nippel - BSP female - met pressure eliminator

0071					€
TE-5021	G1/2	320	Nitriël	Met klep	30.60
TE-5021V	G1/2	320	Viton	Met klep	64.60
TE-5021RV <small>RVS</small>	G1/2	300	Viton	Met klep	224.55



**TECH DATA**  
**2006**

## Serie T7500


**Temperatuur:**
**Nitriël:** -40°C tot 100°C

**Viton:** -25°C tot 200°C

**Veiligheidsfactor:**

4:1 bar



### Snelkoppeling - BSP female

0071				Operation	€
TE-7510	G3/4	280	Nitriël	Met klep	70.60
TE-7510UV	G3/4	280	Nitriël	Zonder klep	116.50
TE-7510V	G3/4	280	Viton	Met klep	146.85
TE-7510RV <small>RVS</small>	G3/4	250	Viton	Met klep	676.70
TE-7510UVV	G3/4	280	Viton	Zonder klep	130.55

### Snelkoppeling - BSP female - met pressure eliminator

0071				Operation	€
TE-7511	G3/4	280	Nitriël	Met klep	74.55
TE-7511V	G3/4	280	Viton	Met klep	191.50

### Nippel - BSP female

0071				Operation	€
TE-7520	G3/4	300	Nitriël	Met klep	28.55
TE-7520UV	G3/4	300	-	Zonder klep	44.35
TE-7520V	G3/4	300	Viton	Met klep	32.30

### Nippel - BSP female - met pressure eliminator

0071				Operation	€
TE-7521	G3/4	300	Nitriël	Met klep	31.25
TE-7521V	G3/4	300	Viton	Met klep	88.25

### Super nippel high flow - BSP female

0071				Operation	€
TE-7520S	G3/4	300	Nitriël	Met klep	107.20

## Serie T10000


**Temperatuur:**
**Nitriël:** -40°C tot 100°C

**Viton:** -25°C tot 200°C

**Veiligheidsfactor:**

4:1 bar



### Snelkoppeling - BSP female

0071				Operation	€
TE-10010	G1	250	Nitriël	Met klep	93.15
TE-10010V	G1	250	Viton	Met klep	205.85

### Snelkoppeling - BSP female - met pressure eliminator

0071				Operation	€
TE-10011	G1	250	Nitriël	Met klep	204.70

### Nippel - BSP female

0071				Operation	€
TE-10020	G1	280	Nitriël	Met klep	46.95
TE-10020UV	G1	280	-	Zonder klep	19.75
TE-10020V	G1	280	Viton	Met klep	109.00
TE-10020RV <small>RVS</small>	G1	250	Viton	Met klep	152.20
TE-10020RUV	G1	250	-	Zonder klep	273.85

### Nippel - BSP female - met pressure eliminator

0071				Operation	€
TE-10021	G1	280	Nitriël	Met klep	106.75

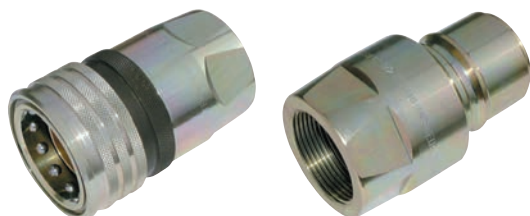
## Serie T15000



TECH DATA  
2007

**Temperatuur:**  
Nitriël: -40°C tot 100°C  
Viton: -25°C tot 200°C

**Veiligheidsfactor:**  
4:1 bar



### Snelkoppeling - BSP female

0071				Operation	€
TE-15010	G1,1/2	200	Nitriël	Met klep	750.65
TE-15010UV	G1,1/2	200	Nitriël	Zonder klep	658.10
TE-15010V	G1,1/2	200	Viton	Met klep	773.30
TE-15010VUV	G1,1/2	200	Viton	Zonder klep	751.65

### Nippel - BSP female

0071				Operation	€
TE-15020	G1,1/2	200	Nitriël	Met klep	474.10
TE-15020UV	G1,1/2	200	-	Zonder klep	357.40
TE-15020V	G1,1/2	200	Viton	Met klep	523.80

## Serie T - dichtingen



### Nitriël

0071	To Suit		€
TE-2500-PSN	Serie T2500	Nitriël	2.90
TE-3800-PSN	Serie T3800	Nitriël	3.25
TE-5000-PSN	Serie T5000	Nitriël	3.25
TE-7500-PSN	Serie T7500	Nitriël	3.00
TE-10000-PSN	Serie T10000	Nitriël	3.85

### Viton

0071	To Suit		€
TE-3800-PSV	Serie T3800	Viton	15.00
TE-5000-PSV	Serie T5000	Viton	11.65
TE-7500-PSV	Serie T7500	Viton	7.65
TE-10000-PSV	Serie T10000	Viton	21.85

## Serie T - stofkappen en pluggen

TECH DATA  
60461



### Stofplug

0071	To Suit		€
TE-2516	Serie T2500	B	6.85
TE-3816	Serie T3800	B	7.90
TE-5016	Serie T5000	B	2.35
TE-7516	Serie T7500	B	8.85
TE-10016	Serie T10000	B	4.70



### Stofkap

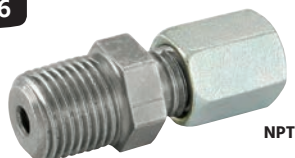
0071	To Suit		€
TE-125	Serie T2300	C	3.50
TE-2526	Serie T2500	B	6.85
TE-3826	Serie T3800	B	3.10
TE-5026	Serie T5000	B	6.45
TE-7526	Serie T7500	B	2.75
TE-10026	Serie T10000	B	4.70





## Walpro rechte inschroefkoppelingen

TECH DATA  
**1666**



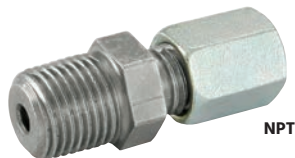
NPT

Form E - NPT - serie LL

HYWA	NPTF	OD mm	bar	€
GEV4LL1/8NPT	1/8"	4	100	2.15
GEV6LL1/8NPT	1/8"	6	100	2.15
GEV8LL1/8NPT	1/8"	8	100	2.50

Form E - NPT - serie L

HYWA	NPTF	OD mm	bar	€
GEV6L1/8NPT	1/8"	6	315	1.65
GEV6L1/4NPT	1/4"	6	315	2.10
GEV8L1/4NPT	1/4"	8	315	2.25
GEV10L1/4NPT	1/4"	10	315	2.60
GEV12L1/4NPT	1/4"	12	315	3.00
GEV10L3/8NPT	3/8"	10	315	3.00
GEV12L3/8NPT	3/8"	12	315	2.75
GEV12L1/2NPT	1/2"	12	315	3.60
GEV15L1/2NPT	1/2"	15	315	3.95
GEV18L1/2NPT	1/2"	18	315	5.20
GEV22L3/4NPT	3/4"	22	160	7.45
GEV28L1NPT	1"	28	160	14.40
GEV35L11/4NPT	1.1/4"	35	160	22.85
GEV42L11/2NPT	1.1/2"	42	160	28.35



NPT

Form E - NPT - Serie S

HYWA	NPTF	OD mm	bar	€
GEV8S1/4NPT	1/4"	8	630	2.90
GEV10S1/4NPT	1/4"	10	630	3.30
GEV12S1/4NPT	1/4"	12	630	3.95
GEV10S3/8NPT	3/8"	10	630	3.60
GEV12S3/8NPT	3/8"	12	630	4.20
GEV12S1/2NPT	1/2"	12	630	4.35
GEV14S1/2NPT	1/2"	14	630	6.90
GEV16S1/2NPT	1/2"	16	400	6.30
GEV25S1NPT	1"	25	400	16.25
GEV38S11/2NPT	1.1/2"	38	315	36.85

TECH DATA  
**1665**



Form E - BSP - serie L

HYWA	BSPP	OD mm	bar	€
GEV6LRWD	1/8"	6	315	1.95
GEV8LR1/8WD	1/8"	8	315	3.60
GEV6LR1/4WD	1/4"	6	315	2.65
GEV8LRWD	1/4"	8	315	2.50
GEV10LRWD	1/4"	10	315	2.60
GEV12LR1/4WD	1/4"	12	315	3.50
GEV8LR3/8WD	3/8"	8	315	3.30
GEV10LR3/8WD	3/8"	10	315	3.20
GEV12LRWD	3/8"	12	315	3.30
GEV15LR3/8WD	3/8"	15	315	5.20
GEV10LR1/2WD	1/2"	10	315	5.15
GEV12LR1/2WD	1/2"	12	315	4.70
GEV15LRWD	1/2"	15	315	4.50
GEV18LRWD	1/2"	18	315	5.45
GEV18LR3/4WD	3/4"	18	315	9.80
GEV22LRWD	3/4"	22	160	7.80
GEV28LRWD	1"	28	160	14.40
GEV35LRWD	1.1/4"	35	160	20.20
GEV42LRWD	1.1/2"	42	160	24.45

Form E - BSP - serie S

HYWA	BSPP	OD mm	bar	€
GEV6SRWD	1/4"	6	630	2.55
GEV8SRWD	1/4"	8	630	2.90
GEV10SR1/4WD	1/4"	10	630	4.75
GEV12SR1/4WD	1/4"	12	630	6.25
GEV8SR3/8WD	3/8"	8	630	6.25
GEV10SRWD	3/8"	10	630	3.50
GEV12SRWD	3/8"	12	630	3.75
GEV16SR3/8WD	3/8"	16	400	11.70
GEV10SR1/2WD	1/2"	10	630	5.35
GEV12SR1/2WD	1/2"	12	630	4.60
GEV14SRWD	1/2"	14	630	6.30
GEV16SRWD	1/2"	16	400	6.00
GEV16SR3/4WD	3/4"	16	400	9.80
GEV20SRWD	3/4"	20	400	8.85
GEV25SR3/4WD	3/4"	25	400	22.40
GEV25SRWD	1"	25	400	15.45
GEV30SRWD	1.1/4"	30	400	23.50
GEV38SRWD	1.1/2"	38	315	29.50

TECH DATA  
**1667**



UNF - serie L

HYWA	UNF	OD mm	bar	€
GEV8L7/16-20UNF	7/16-20	8	315	12.80
GEV10L7/16-20UNF	7/16-20	10	315	13.00
GEV8L9/16-18UNF	9/16-18	8	315	12.65
GEV10L9/16-18UNF	9/16-18	10	315	13.65
GEV12L9/16-18UNF	9/16-18	12	315	13.45
GEV12L3/4-16UNF	3/4-16	12	315	16.30
GEV15L3/4-16UNF	3/4-16	15	315	17.00
GEV18L3/4-16UNF	3/4-16	18	315	19.55
GEV12L7/8-14UNF	7/8-14	12	315	18.40
GEV15L7/8-14UNF	7/8-14	15	315	19.55
GEV18L7/8-14UNF	7/8-14	18	315	20.90
GEV22L7/8-14UNF	7/8-14	22	160	26.90
GEV28L7/8-14UNF	7/8-14	28	160	33.70
GEV22L11/16-12UN	11/16-12	22	160	26.45
GEV28L15/16-12UN	15/16-12	28	160	34.45
GEV35L15/16-12UN	15/16-12	35	160	41.20
GEV35L15/8-12UN	15/8-12	35	160	45.05

UNF - serie S

HYWA	UNF	OD mm	bar	€
GEV10S9/16-18UNF	9/16-18	10	630	14.35
GEV12S3/4-16UNF	3/4-16	12	630	18.15
GEV16S3/4-16UNF	3/4-16	16	400	18.80
GEV20S3/4-16UNF	3/4-16	20	400	29.40
GEV16S7/8-14UNF	7/8-14	16	400	23.70
GEV20S7/8-14UNF	7/8-14	20	400	29.50
GEV20S11/16-12UN	11/16-12	20	400	29.25
GEV30S15/8-12UN	15/8-12	30	400	50.30



## Walpro knie inschroefkoppelingen

**TECH DATA**  
1662

**BSPT - serie LL**

HYWA	BSPT	OD mm	bar	€
WEV4LLRK	1/8"	4	100	5.00
WEV6LLRK	1/8"	6	100	5.25
WEV8LLRK	1/8"	8	100	5.75

**BSPT - serie L**

HYWA	BSPT	OD mm	bar	€
WEV6LRK	1/8"	6	315	5.35
WEV6LR1/4K	1/4"	6	315	5.55
WEV8LRK	1/4"	8	315	5.65
WEV12LR1/4K	1/4"	12	315	10.80
WEV10LRK	1/4"	10	315	6.30
WEV10LR3/8K	3/8"	10	315	16.90
WEV12LRK	3/8"	12	315	7.60
WEV15LR3/8K	3/8"	15	315	25.90
WEV12LR1/2K	1/2"	12	315	16.45
WEV15LRK	1/2"	15	315	9.30
WEV18LRK	1/2"	18	315	11.95

**BSPT - serie S**

HYWA	BSPT	OD mm	bar	€
WEV6SRK	1/4"	6	630	6.10
WEV8SRK	1/4"	8	630	7.15
WEV12SRK	3/8"	12	630	9.10
WEV14SRK	1/2"	14	630	19.10
WEV16SRK	1/2"	16	400	13.20

## Walpro knie koppelingen

**TECH DATA**  
1673

**Serie LL**

HYWA	OD mm	bar	€
WV4LL	4	100	5.55
WV6LL	5	100	5.45
WV8LL	8	100	6.00

**TECH DATA**  
1669

**Metrisch tapse schroefdraad - serie LL**

HYWA	Metrisch tapse schroefdraad	OD mm	bar	€
WEV4LLMK	M8x1	4	100	5.15
WEV6LLMK	M10x1	6	100	5.25
WEV8LLMK	M10x1	8	100	5.80

**Metrisch tapse schroefdraad - serie L**

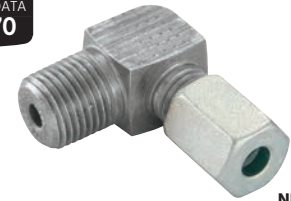
HYWA	Metrisch tapse schroefdraad	OD mm	bar	€
WEV6LMK	M10x1	6	315	5.35
WEV8LMK	M12x1,5	8	315	5.75
WEV10LMK	M14x1,5	10	315	6.45
WEV12LMK	M16x1,5	12	315	7.80
WEV15LMK	M18x1,5	15	315	11.15
WEV18LMK	M22x1,5	18	315	15.60

**Metrisch tapse schroefdraad - serie S**

HYWA	Metrisch tapse schroefdraad	OD mm	bar	€
WEV6SMK	M12x1,5	6	630	7.00
WEV8SMK	M14x1,5	8	630	8.10
WEV10SMK	M16x1,5	10	630	8.85
WEV12SMK	M18x1,5	12	630	9.85
WEV16SMK	M22x1,5	16	400	18.25

**Serie L**

HYWA	OD mm	bar	€
WV6L	6	500	5.35
WV8L	8	500	5.75
WV10L	10	500	6.10
WV12L	12	400	7.20
WV15L	15	400	9.80
WV18L	18	400	13.00
WV22L	22	250	18.40
WV28L	28	250	29.15
WV35L	35	250	42.45
WV42L	42	250	55.90

**TECH DATA**  
1670


NPT

**NPT - serie LL**

HYWA	NPTF	OD mm	bar	€
WEV4LL1/8NPT	1/8"	4	100	6.00
WEV6LL1/8NPT	1/8"	6	100	6.10
WEV8LL1/8NPT	1/8"	8	100	6.95

**NPT - serie L**

HYWA	NPTF	OD mm	bar	€
WEV6L1/8NPT	1/8"	6	315	5.90
WEV8L1/4NPT	1/4"	8	315	6.45
WEV10L1/4NPT	1/4"	10	315	7.15
WEV12L1/4NPT	1/4"	12	315	10.00
WEV12L3/8NPT	3/8"	12	315	8.70
WEV15L1/2NPT	1/2"	15	315	11.60
WEV18L1/2NPT	1/2"	18	315	17.00
WEV22L3/4NPT	3/4"	22	160	24.45
WEV28L1NPT	1"	28	160	35.40

**NPT - serie S**

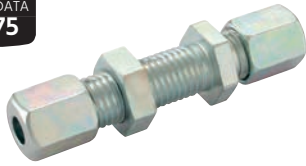
HYWA	NPTF	OD mm	bar	€
WEV6S1/4NPT	1/4"	6	630	6.95
WEV8S1/4NPT	1/4"	8	630	8.10
WEV10S3/8NPT	3/8"	10	630	9.00
WEV12S3/8NPT	3/8"	12	630	10.00
WEV14S1/2NPT	1/2"	14	630	21.20
WEV16S1/2NPT	1/2"	16	400	17.00
WEV20S3/4NPT	3/4"	20	400	23.70
WEV25S1NPT	1"	25	400	44.40

**Serie S**

HYWA	OD mm	bar	€
WV06S	6	800	6.25
WV08S	8	800	6.60
WV10S	10	800	7.65
WV12S	12	630	8.70
WV14S	14	630	14.85
WV16S	16	630	13.65
WV20S	20	420	18.95
WV25S	25	420	31.25
WV30S	30	420	43.65
WV38S	38	420	62.40

## Walpro rechte schotkoppelingen

TECH DATA  
**1675**



### Serie L

HYWA			OD mm	bar	€
GSV6L	M12x1,5	6	315		4.35
GSV8L	M14x1,5	8	315		4.60
GSV10L	M16x1,5	10	315		5.65
GSV12L	M18x1,5	12	315		6.45
GSV15L	M22x1,5	15	315		9.95
GSV18L	M26x1,5	18	315		15.80
GSV22L	M30x2	22	160		20.30
GSV28L	M36x2	28	160		30.85
GSV35L	M45x2	35	160		47.65
GSV42L	M52x2	42	160		63.95

### Serie S

HYWA			OD mm	bar	€
GSV6S	M14x1,5	6	630		5.90
GSV8S	M16x1,5	8	630		6.35
GSV10S	M18x1,5	10	630		7.45
GSV12S	M20x1,5	12	630		9.95
GSV14S	M22x1,5	14	630		17.25
GSV16S	M24x1,5	16	400		16.05
GSV20S	M30x2	20	400		24.80
GSV25S	M36x2	25	400		39.60
GSV30S	M42x2	30	400		48.25
GSV38S	M52x2	38	315		79.00

## Walpro tee koppelingen

TECH DATA  
**1676**



### Serie LL

HYWA	OD mm	bar	€
TV4LL	4	100	6.80
TV6LL	6	100	6.90
TV8LL	8	100	7.90

### Serie L

HYWA	OD mm	bar	€
TV6L	6	315	6.95
TV8L	8	315	7.50
TV10L	10	315	8.30
TV12L	12	315	10.00
TV15L	15	315	13.00
TV18L	18	315	18.00
TV22L	22	160	25.50
TV28L	28	160	41.20
TV35L	35	160	55.75
TV42L	42	160	79.25

### Serie S

HYWA	OD mm	bar	€
TV6S	6	630	8.10
TV8S	8	630	8.95
TV10S	10	630	10.30
TV12S	12	630	11.15
TV14S	14	630	20.30
TV16S	16	400	18.85
TV20S	20	400	29.70
TV25S	25	400	43.95
TV30S	30	400	57.45
TV38S	38	315	85.85

TECH DATA  
**1677**



### Verlopend - serie L

HYWA	OD A mm	OD B mm	OD C mm	bar	€
TV10/10/6L	10	6	10	315	16.30
TV10/10/8L	10	8	10	315	21.00
TV12/12/8L	12	8	12	315	18.25
TV12/12/10L	12	10	12	315	18.50
TV12/12/15L	12	15	12	315	29.30
TV15/12/12L	15	12	12	315	34.00
TV18/18/10L	18	10	18	315	37.05
TV18/18/12L	18	12	18	315	37.75
TV22/22/10L	22	10	22	160	72.05
TV22/22/15L	22	15	22	160	48.85

## Verloopkoppelingen

TECH DATA  
**1671**



### BSP

HYWA	BSP A	BSP B	bar	€
REDR3/8X1/8	3/8"	1/8"	630	2.65
REDR1/2X1/8	1/2"	1/8"	630	3.80
REDR1/2X1/4	1/2"	1/4"	630	2.80
REDR3/4X1/4	3/4"	1/4"	400	4.30
REDR3/4X3/8	3/4"	3/8"	400	4.25
REDR1X1/4	1"	1/4"	400	9.15
REDR1X3/8	1"	3/8"	400	9.15
REDR1X1/2	1"	1/2"	400	7.20
REDR1/4X1/2	1.1/4"	1/2"	400	18.45
REDR1/4X3/4	1.1/4"	3/4"	400	13.00
REDR1/2X1/2	1.1/2"	1/2"	400	35.95
REDR1/2X3/4	1.1/2"	3/4"	400	19.10
REDR1/2X1	1.1/2"	1"	400	19.15

TECH DATA  
**1672**



### BSP

HYWA	BSP A	BSP B	bar	€
REDR1/8X1/4	1/8"	1/4"	400	4.20
REDR1/8X3/8	1/8"	3/8"	400	7.70
REDR1/4X1/8	1/4"	1/8"	400	2.45
REDR1/4X3/8	1/4"	3/8"	400	3.50
REDR1/4X1/2	1/4"	1/2"	400	4.05
REDR1/4X3/4	1/4"	3/4"	400	14.70
REDR3/8X1/4	3/8"	1/4"	400	2.55
REDR3/8X1/2	3/8"	1/2"	400	4.25
REDR3/8X3/4	3/8"	3/4"	400	12.50
REDR1/2X3/8	1/2"	3/8"	400	3.45
REDR1/2X3/4	1/2"	3/4"	400	11.25
REDR1/2X1	1/2"	1"	400	11.85
REDR3/4X1/2	3/4"	1/2"	400	5.20
REDR3/4X1	3/4"	1"	400	12.40
REDR3/4X1/4	3/4"	1.1/4"	250	38.60
REDR3/4X1/2	3/4"	1.1/2"	250	46.05
REDR1X3/4	1"	3/4"	400	9.25
REDR1X11/4	1"	1.1/4"	250	39.10
REDR1X1/2	1"	1.1/2"	250	42.75
REDR1/4X1	1.1/4"	1"	400	16.50
REDR1/4X1/2	1.1/4"	1.1/2"	250	51.85
REDR1/2X1/4	1.1/2"	1.1/4"	250	27.50





## Walpro rechte koppelingen

**TECH DATA**  
1678


### Serie LL

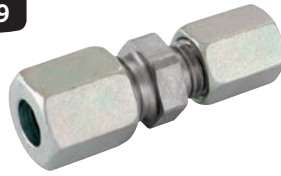
HYWA	OD mm	bar	€
GV4LL	4	100	2.30
GV6LL	6	100	2.60
GV8LL	8	100	2.60

### Serie L

HYWA	OD mm	bar	€
GV-6L	6	315	2.15
GV-8L	8	315	2.50
GV-10L	10	315	2.90
GV-12L	12	315	3.35
GV-15L	15	315	4.70
GV-18L	18	315	7.30
GV-22L	22	160	10.00
GV-28L	28	160	18.00
GV-35L	35	160	25.05
GV-42L	42	160	31.95

### Serie S

HYWA	OD mm	bar	€
GV6S	6	630	2.65
GV8S	8	630	3.10
GV10S	10	630	3.75
GV12S	12	630	4.30
GV14S	14	630	8.00
GV16S	16	400	8.00
GV20S	20	400	11.85
GV25S	25	400	19.85
GV30S	30	400	27.85
GV38S	38	315	37.95

**TECH DATA**  
1679


### Verlopend - serie LL

HYWA	OD A mm	OD B mm	bar	€
GV6/4LL	6	4	100	5.65

### Verlopend - serie L

HYWA	OD A mm	OD B mm	bar	€
GV8/6L	8	6	315	4.70
GV10/6L	10	6	315	5.25
GV10/8L	10	8	315	5.45
GV12/6L	12	6	315	5.90
GV12/8L	12	8	315	6.00
GV12/10L	12	10	315	6.25
GV15/10L	15	10	315	7.80
GV15/12L	15	12	315	8.00
GV18/10L	18	10	315	10.80
GV18/12L	18	12	315	10.85
GV18/15L	18	15	315	11.25
GV22/15L	22	15	160	14.15
GV22/18L	22	18	160	15.20

### Verlopend - serie S

HYWA	OD A mm	OD B mm	bar	€
GV16/12S	16	12	400	11.85
GV20/16S	20	16	400	17.20
GV25/16S	25	16	400	31.10
GV25/20S	25	20	400	30.55

## Walpro banjokoppelingen - enkel

**TECH DATA**  
1681  
1682


### Metrisch - serie L

HYWA		OD mm	bar	€
RSWV6LM	M10x1	6	500	10.80
RSWV8LM	M12x1,5	8	400	11.55
RSWV10LM	M14x1,5	10	350	12.35
RSWV12LM	M16x1,5	12	350	15.15
RSWV12LM18X1,5	M18x1,5	12	315	15.80
RSWV15LM	M18x1,5	15	315	17.90
RSWV18LM	M22x1,5	18	315	25.85
RSWV22LM	M26x1,5	22	200	37.15
RSWV28LM	M33x2	28	200	64.40
RSWV35LM	M42x2	35	200	100.15
RSWV42LM	M48x2	42	200	130.00

### Metrisch - serie S

HYWA		OD mm	bar	€
RSWV6SM	M12x1,5	6	500	11.90
RSWV8SM	M14x1,5	8	450	12.55
RSWV10SM	M16x1,5	10	400	15.50
RSWV12SM	M18x1,5	12	400	17.30
RSWV14SM	M20x1,5	14	400	24.35
RSWV16SM	M22x1,5	16	400	25.90
RSWV20SM	M27x2	20	400	42.55
RSWV25SM	M33x2	25	250	65.60
RSWV30SM	M42x2	30	250	101.05
RSWV38SM	M48x2	38	250	137.95

### BSP - serie L

HYWA	BSP	OD mm	bar	€
RSWV6LR	1/8"	6	500	10.80
RSWV8LR	1/4"	8	400	11.85
RSWV10LR	1/4"	10	350	12.10
RSWV12LR	3/8"	12	350	15.45
RSWV15LR	1/2"	15	315	18.95
RSWV18LR	1/2"	18	315	25.90
RSWV22LR	3/4"	22	200	40.60
RSWV28LR	1"	28	200	64.40
RSWV35LR	1 1/4"	35	200	96.65
RSWV42LR	1 1/2"	42	200	130.00

### BSP - serie S

HYWA	BSP	OD mm	bar	€
RSWV6SR	1/4"	6	500	12.10
RSWV8SR	1/4"	8	450	12.45
RSWV10SR	3/8"	10	400	15.80
RSWV12SR	3/8"	12	400	16.05
RSWV14SR	1/2"	14	400	22.65
RSWV16SR	1/2"	16	400	26.00
RSWV20SR	3/4"	20	400	42.30
RSWV25SR	1"	25	250	65.65
RSWV30SR	1 1/4"	30	250	100.20
RSWV38SR	1 1/2"	38	250	137.05

Voor

## stalen en RVS hydrauliekbuis



...zie pagina 681

## Standpijpen DKO

TECH DATA  
1691



BSP - serie L

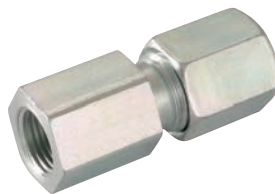
HYWA	BSPP	OD mm	bar	€
EGESD6LRWD	1/8"	6	315	4.75
EGESD8LRWD	1/4"	8	315	5.20
EGESD10LRWD	1/4"	10	315	5.35
EGESD12LRWD	3/8"	12	315	5.55
EGESD15LRWD	1/2"	15	315	7.35
EGESD18LRWD	1/2"	18	315	8.30
EGESD22LRWD	3/4"	22	160	12.50
EGESD28LRWD	1"	28	160	18.35
EGESD35LRWD	1.1/4"	35	160	31.35
EGESD42LRWD	1.1/2"	42	160	35.15

BSP - serie S

HYWA	BSPP	OD mm	bar	€
EGESD6SRWD	1/4"	6	630	5.55
EGESD8SRWD	1/4"	8	630	5.60
EGESD12SRWD	3/8"	12	630	5.65
EGESD10SRWD	3/8"	10	630	5.80
EGESD12SRI/2WD	1/2"	12	630	8.15
EGESD14SRWD	1/2"	14	630	11.90
EGESD16SRWD	1/2"	16	400	9.15
EGESD20SRWD	3/4"	20	400	13.30
EGESD25SRWD	1"	25	400	19.15
EGESD30SRWD	1.1/4"	30	400	29.30
EGESD38SRWD	1.1/2"	38	315	46.30

## Walpro rechte opschroefkoppelingen

TECH DATA  
1700



BSP - serie L

HYWA	BSPP	OD mm	bar	€
GAV6LR	1/8"	6	315	2.60
GAV8LR	1/4"	8	315	2.75
GAV10LR	1/4"	10	315	3.10
GAV12LR1/4	1/4"	12	315	3.75
GAV12LR	3/8"	12	315	3.75
GAV15LR	1/2"	15	315	5.20
GAV18LR	1/2"	18	315	6.90
GAV22LR	3/4"	22	160	10.05
GAV28LR	1"	28	160	26.30
GAV35LR	1.1/4"	35	160	41.45
GAV42LR	1.1/2"	42	160	45.40

## Walpro instelbare knie koppelingen DKO

TECH DATA  
1696



Metrisch - serie L

HYWA	Metrisch	OD mm	bar	€
EWVD6L	M12x1,5	6	500	6.90
EWVD8L	M14x1,5	8	500	6.90
EWVD10L	M16x1,5	10	500	7.45
EWVD12L	M18x1,5	12	400	10.25
EWVD15L	M22x1,5	15	400	10.50
EWVD18L	M26x1,5	18	400	15.15
EWVD22L	M30x2	22	250	20.65
EWVD28L	M36x2	28	250	31.75
EWVD35L	M45x2	35	250	46.75
EWVD42L	M52x2	42	250	69.10

Metrisch - serie S

HYWA	Metrisch	OD mm	bar	€
EWVD6S	M14x1,5	6	800	7.65
EWVD8S	M16x1,5	8	800	8.55
EWVD10S	M18x1,5	10	800	9.85
EWVD12S	M20x1,5	12	630	10.15
EWVD14S	M22x1,5	14	630	14.75
EWVD16S	M24x1,5	16	630	15.60
EWVD20S	M30x2	20	420	22.25
EWVD25S	M36x2	25	420	33.80
EWVD30S	M42x2	30	420	48.75
EWVD38S	M52x2	38	420	72.45

BSP - serie S

HYWA	BSPP	OD mm	bar	€
GAV6SR	1/4"	6	630	5.25
GAV8SR	1/4"	8	630	5.35
GAV10SR	3/8"	10	630	18.50
GAV12SR	3/8"	12	630	7.15
GAV14SR	1/2"	14	630	14.20
GAV16SR	1/2"	16	400	10.05
GAV20SR	3/4"	20	400	15.70
GAV25SR	1"	25	400	30.90
GAV30SR	1.1/4"	30	400	42.05
GAV38SR	1.1/2"	38	315	49.90

## Walpro instelbare tee koppelingen DKO

TECH DATA  
1698



Metrisch - serie L

HYWA	Metrisch	OD mm	bar	€
ETVD6L	M12x1,5	6	500	10.85
ETVD8L	M14x1,5	8	500	11.25
ETVD10L	M16x1,5	10	500	12.80
ETVD12L	M18x1,5	12	400	13.35
ETVD15L	M22x1,5	15	400	17.40
ETVD18L	M26x1,5	18	400	23.50
ETVD22L	M30x2	22	250	36.30
ETVD28L	M36x2	28	250	53.80
ETVD35L	M45x2	35	250	71.30
ETVD42L	M52x2	42	250	111.90

Metrisch - serie S

HYWA	Metrisch	OD mm	bar	€
ETVD6S	M14x1,5	6	800	12.45
ETVD8S	M16x1,5	8	800	13.65
ETVD10S	M18x1,5	10	800	15.20
ETVD12S	M20x1,5	12	630	17.05
ETVD14S	M22x1,5	14	630	52.10
ETVD16S	M24x1,5	16	630	24.55
ETVD20S	M30x2	20	420	38.75
ETVD25S	M36x2	25	420	57.60
ETVD30S	M42x2	30	420	72.90
ETVD38S	M52x2	38	420	116.90

## Walpro manometer opschroefkoppelingen

TECH DATA  
1701



BSP - serie L

HYWA	BSPP	OD mm	bar	€
MAV6LR-W	1/4"	6	315	3.65
MAV8LR-W	1/4"	8	315	3.75
MAV10LR-W	1/4"	10	315	4.20
MAV12LR-W	1/4"	12	315	4.60

BSP - serie S

HYWA	BSPP	OD mm	bar	€
MAV6SR-W	1/2"	6	630	6.60
MAV8SR-W	1/2"	8	630	6.90
MAV10SR-W	1/2"	10	630	7.15
MAV12SR-W	1/2"	12	630	7.30



## Zeskant pluggen



TECH DATA  
**1658**

Afsluitstop voor pijpind - serie L

HYWA	OD mm	bar	€
VSK6L	6	500	3.00
VSK8L	8	500	3.50
VSK10L	10	500	3.95
VSK12L	12	400	4.75
VSK15L	15	400	6.60
VSK18L	18	400	10.05
VSK22L	22	250	14.15
VSK28L	28	250	25.85
VSK35L	35	250	38.60
VSK42L	42	250	53.95

Afsluitstop voor pijpind - serie S

HYWA	OD mm	bar	€
VSK6S	6	800	3.60
VSK8S	8	800	4.05
VSK10S	10	800	4.85
VSK12S	12	630	5.85
VSK14S	14	630	10.55
VSK16S	16	630	11.00
VSK20S	20	420	16.45
VSK25S	25	420	27.50
VSK30S	30	420	39.20
VSK38S	38	420	58.75

## Afsluitstoppen

TECH DATA  
**1657**



Afsluitstop met O-ring - serie LL

HYWA	ID mm	€
VSD4LLMMB	4	2.10
VSD6LLMMD	6	2.30
VSD8LLMMD	8	2.75

Afsluitstop met O-ring - serie L

HYWA	ID mm	€
VSD6L/SMMB	6	0.80
VSD8L/SMMB	8	0.95
VSD10L/SMMB	10	1.05
VSD12L/SMMB	12	1.25
VSD15L/SMMB	15	1.70
VSD18L/SMMB	18	1.95
VSD22L/SMMB	22	3.00
VSD28L/SMMB	28	5.00
VSD35L/SMMB	35	9.85
VSD42L/SMMB	42	15.30

Afsluitstop met O-ring - serie S

HYWA	ID mm	€
VSD14SMMB	14	3.20
VSD16SMMB	16	1.85
VSD20SMMB	20	2.75
VSD25SMMB	25	3.90
VSD30SMMB	30	6.95
VSD38SMMB	38	12.80

## Inbuspluggen

TECH DATA  
**1656**



Inbusplug - BSP met NBR O-ring

HYWA	ID mm	€
VSR1/8WD	1/8"	1.65
VSR1/4WD	1/4"	1.75
VSR3/8WD	3/8"	2.05
VSR1/2WD	1/2"	2.90
VSR3/4WD	3/4"	3.75
VSR1WD	1"	7.30
VSR11/4WD	1.1/4"	12.45
VSR11/2WD	1.1/2"	14.40



Inbusplug - metrisch met NBR O-ring

HYWA	ID mm	€
VSM12X15WD	M12x1,5	2.65
VSM14X15WD	M14x1,5	2.90
VSM16X15WD	M16x1,5	3.50
VSM18X15WD	M18x1,5	3.45
VSM20X15WD	M20x1,5	4.65
VSM22X15WD	M22x1,5	4.35
VSM26X15WD	M26x1,5	6.30
VSM27X2WD	M27x2	5.80
VSM33X2WD	M33x2	7.45
VSM42X2WD	M42x2	10.80
VSM48X2WD	M48x2	15.00

## DIN 2353 wartels - metrisch



Serie L

HYWA	ID mm	bar	€	
M-6L	M12x1,5	6	315	0.35
M-8L	M14x1,5	8	315	0.40
M-10L	M16x1,5	10	315	0.45
M-12L	M18x1,5	12	315	0.55
M-15L	M22x1,5	15	315	0.75
M-18L	M26x1,5	18	315	1.45
M-22L	M30x2	22	160	2.05
M-28L	M36x2	28	160	3.80
M-35L	M45x2	35	160	4.85
M-42L	M52x2	42	160	5.15

## WALPro wartels met profielring



Serie LL

HYWA	OD mm	bar	€
SR-M 4 LL	4	100	0.95
SR-M 6 LL	6	100	0.90
SR-M 8 LL	8	100	0.95

Serie L

HYWA	OD mm	bar	€
PR-M 6 L	6	500	0.90
PR-M 8 L	8	500	1.00
PR-M 10 L	10	500	1.10
PR-M 12 L	12	400	1.25
PR-M 15 L	15	400	1.80
PR-M 18 L	18	400	2.90
PR-M 22 L	22	250	3.85
PR-M 28 L	28	250	6.55
PR-M 35 L	35	250	8.60
PR-M 42 L	42	250	8.25

Serie S

HYWA	OD mm	bar	€
PR-M 6 S	6	800	0.90
PR-M 8 S	8	800	1.00
PR-M 10 S	10	800	1.45
PR-M 12 S	12	630	1.60
PR-M 14 S	14	630	2.60
PR-M 16 S	16	420	3.05
PR-M 20 S	20	420	4.40
PR-M 25 S	25	420	7.45
PR-M 30 S	30	420	9.25
PR-M 38 S	38	420	12.50

Serie S

HYWA	ID mm	bar	€	
M6S-W	M14x1,5	6	630	0.40
M8S-W	M16x1,5	8	630	0.45
M10S-W	M18x1,5	10	630	0.60
M12S-W	M20x1,5	12	630	0.70
M14S-W	M22x1,5	14	630	1.05
M16S-W	M24x1,5	16	400	1.50
M20S-W	M30x2	20	400	2.25
M25S-W	M36x2	25	400	4.35
M30S-W	M42x2	30	400	5.45
M38S-W	M52x2	38	315	8.00

# Hydraulische afdichtingen

## Bonded seals - zelfcentrerend

TECH DATA  
10513



Zacht staal/Nitriël - voor BSP draad

6815	Maat	€
BS-18	1/8"	0.30
BS-14	1/4"	0.30
BS-38	3/8"	0.40
BS-12	1/2"	0.65
BS-34	3/4"	0.90
BS-1	1"	1.25
BS-114	1.1/4"	2.65
BS-112	1.1/2"	3.15
BS-2	2"	5.10

Zacht staal/Viton - voor BSP draad

6815	Maat	€
BSV-18	1/8"	2.65
BSV-14	1/4"	2.75
BSV-38	3/8"	3.10
BSV-12	1/2"	4.05
BSV-58	5/8"	4.35
BSV-34	3/4"	5.75
BSV-1	1"	10.10
BSV-114	1.1/4"	10.30
BSV-112	1.1/2"	14.40
BSV-2	2"	18.25



RVS AISI-316/Nitriël - voor BSP draad

6815	Maat	€
BS-18N	1/8"	2.10
BS-14N	1/4"	2.40
BS-38N	3/8"	3.40
BS-12N	1/2"	4.30
BS-34N	3/4"	6.10
BS-1N	1"	15.80
BS-114N	1.1/4"	23.45
BS-112N	1.1/2"	26.85
BS-2N	2"	30.10

RVS AISI-316/Viton - voor BSP draad

6815	Maat	€
BS-14V	1/4"	4.35
BS-38V	3/8"	7.00
BS-12V	1/2"	9.95
BS-34V	3/4"	9.40
BS-1V	1"	22.00
BS-112V	1.1/2"	49.10



Zacht staal/Nitriël - voor metrisch draad

6815	Maat	€
BS-M8	M8	0.90
BS-M10	M10	0.85
BS-M12	M12	0.75
BS-M14	M14	0.85
BS-M16	M16	0.85
BS-M18	M18	0.85
BS-M22	M22	1.00

## Bonded seals set

TECH DATA  
20372



Voor BSP draad

6815	Maat	€
BSK-1	Inch	107.10

Voor metrisch draad

6815	Maat	€
BSK-2	Metrisch	107.10

## O-ringen set

TECH DATA  
20373



Voor BSP draad

DRAM	Size	€
IOK-1	Inch	24.55

Voor metrisch draad

DRAM	Size	€
MOK-1	Metrisch	25.05



# Hydraulische afdichtingen

## Imperial O-ringen - NBR 70 shore



Verpakking van 100 stuks

6815			€
ORING-BS006N	1/8"	0.07	1.25
ORING-BS007N	5/32"	0.07	2.70
ORING-BS008N	3/16"	0.07	2.85
ORING-BS009N	7/32"	0.07	2.90
ORING-BS010N	1/4"	0.07	3.20
ORING-BS011N	5/16"	0.07	3.55
ORING-BS012N	3/8"	0.07	3.80
ORING-BS110N	3/8"	0.103	4.70
ORING-BS111N	7/16"	0.103	5.10
ORING-BS112N	1/2"	0.103	5.65
ORING-BS113N	9/16"	0.103	6.80
ORING-BS114N	5/8"	0.103	7.15
ORING-BS115N	1.1/16"	0.103	8.45
ORING-BS116N	3/4"	0.103	9.25
ORING-BS210N	3/4"	0.139	11.30
ORING-BS211N	13/16"	0.139	12.35
ORING-BS212N	7/8"	0.139	13.80
ORING-BS213N	15/16"	0.139	14.90
ORING-BS214N	1"	0.139	16.70
ORING-BS215N	1.1/16"	0.139	18.25
ORING-BS216N	1.1/8"	0.139	23.60
ORING-BS217N	1.3/16"	0.139	25.50
ORING-BS218N	1.1/4"	0.139	27.95
ORING-BS219N	1.5/16"	0.139	30.50
ORING-BS220N	1.3/8"	0.139	32.55
ORING-BS221N	1.7/16"	0.139	34.30
ORING-BS222N	1.1/2"	0.139	36.80
ORING-BS325N	1.1/2"	0.21	46.30
ORING-BS326N	1.5/8"	0.21	53.90
ORING-BS327N	1.3/4"	0.21	56.25

## Metrische O-ringen - NBR 70 shore



Verpakking van 100 stuks

6815			€
M-3X2	3	2	3.90
M-4X2	4	2	4.65
M-5X2	5	2	5.10
M-6X2	6	2	5.75
M-7X2	7	2	6.80
M-8X2	8	2	7.10
M-10X2	10	2	3.65
M-10X2.5	10	2.5	5.80
M-11X2.5	11	2.5	7.00
M-12X2.5	12	2.5	7.25
M-14X2.5	14	2.5	7.65
M-16X2.5	16	2.5	9.15
M-17X2.5	17	2.5	9.75
M-19X2.5	19	2.5	9.85
M-19X3	19	3	12.95
M-20X3	20	3	13.60
M-22X3	22	3	13.80
M-24X3	24	3	14.25
M-25X3	25	3	16.70
M-27X3	27	3	17.45
M-28X3	28	3	19.45
M-30X3	30	3	19.80
M-32X3	32	3	21.85
M-33X3	33	3	22.60
M-35X3	35	3	23.30
M-36X3	36	3	24.45
M-38X3	38	3	25.35
M-38X4	38	4	40.30
M-41X4	41	4	37.75
M-44X4	44	4	42.30

## Imperial O-ringen - Viton 75 shore

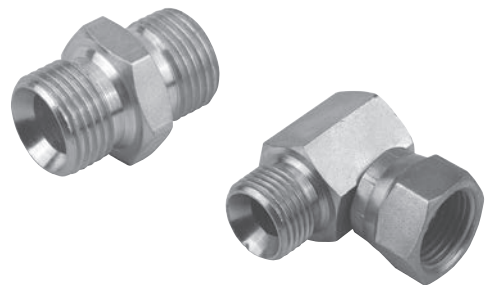


Verpakking van 100 stuks

6815			€
ORING-BS006V	1/8"	0.07	6.00
ORING-BS008V	3/16"	0.07	6.90
ORING-BS009V	7/32"	0.07	7.25
ORING-BS010V	1/4"	0.07	8.90
ORING-BS011V	5/16"	0.07	9.70
ORING-BS012V	3/8"	0.07	11.20
ORING-BS110V	3/8"	0.103	30.75
ORING-BS112V	1/2"	0.103	38.95
ORING-BS116V	3/4"	0.103	50.30
ORING-BS211V	13/16"	0.139	82.20
ORING-BS212V	7/8"	0.139	93.45
ORING-BS218V	1.1/4"	0.139	132.80
ORING-BS221V	1.7/16"	0.139	151.60

Voor

## stalen hydrauliek adapters



...zie pagina 633

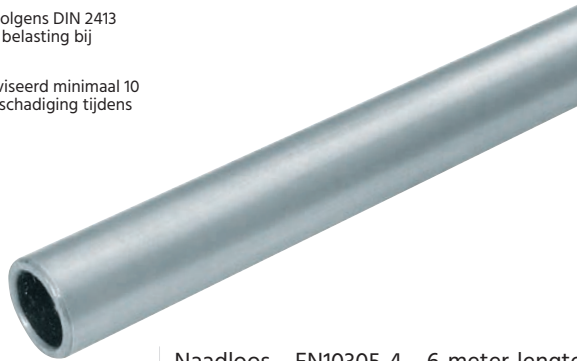
# Hydrauliekbuis en buigmachines



## Hydrauliekbuis - CR-VI vrij verzinkt

Maximale werkdruk is vastgesteld volgens DIN 2413 toepassingsgebied 1, voor statische belasting bij temperaturen tot 120 °C.

Bij buismaten tot 8mm wordt geadviseerd minimaal 10 lengtes per keer te bestellen om beschadiging tijdens transport te voorkomen.



### Naadloos - EN10305-4 - 3 meter lengte

HYBU	OD mm	mm	bar	€
HST6X10-C6F	6	1	365	10.65
HST6X15-C6F	6	1.5	624	11.00
HST8X15-C6F	8	1.5	423	12.90
HST10X15-C6F	10	1.5	321	14.55
HST12X15-C6F	12	1.5	259	16.30
HST12X20-C6F	12	2	365	19.60
HST14X20-C6F	14	2	303	22.60
HST15X15-C6F	15	1.5	201	19.25
HST16X20-C6F	16	2	259	25.05
HST16X25-C6F	16	2.5	337	29.65
HST16X30-C6F	16	3	423	32.60
HST18X20-C6F	18	2	226	29.75
HST20X20-C6F	20	2	201	27.20
HST20X25-C6F	20	2.5	259	37.15
HST22X20-C6F	22	2	181	31.95
HST25X25-C6F	25	2.5	201	42.45
HST25X30-C6F	25	3	247	47.40
HST25X40-C6F	25	4	347	60.25
HST28X20-C6F	28	2	139	43.15
HST30X25-C6F	30	2.5	164	70.30
HST30X30-C6F	30	3	201	56.85
HST30X40-C6F	30	4	279	72.75
HST38X30-C6F	38	3	155	74.65
HST38X40-C6F	38	4	213	95.40
HST42X30-C6F	42	3	139	82.80

### Naadloos - EN10305-4 - 6 meter lengte - per bundel van 10 (prijs per lengte)

HYBU	OD mm	mm	bar	€
HST6X10-C6F-6M	6	1	365	18.15
HST6X15-C6F-6M	6	1.5	624	18.80
HST8X15-C6F-6M	8	1.5	423	22.05

### Naadloos - EN10305-4 - 6 meter lengte

HYBU	OD mm	mm	bar	€
HST10X15-C6F-6M	10	1.5	321	25.35
HST12X15-C6F-6M	12	1.5	259	27.90
HST12X20-C6F-6M	12	2	365	33.55
HST14X20-C6F-6M	14	2	303	38.75
HST15X15-C6F-6M	15	1.5	201	33.55
HST16X20-C6F-6M	16	2	259	42.95
HST16X25-C6F-6M	16	2.5	337	50.70
HST16X30-C6F-6M	16	3	423	55.90
HST18X20-C6F-6M	18	2	226	44.00
HST20X20-C6F-6M	20	2	201	48.90
HST20X25-C6F-6M	20	2.5	259	57.15
HST22X20-C6F-6M	22	2	181	54.75
HST25X25-C6F-6M	25	2.5	232	72.50
HST25X30-C6F-6M	25	3	247	81.25
HST25X40-C6F-6M	25	4	347	103.05
HST28X20-C6F-6M	28	2	139	73.85
HST30X25-C6F-6M	30	2.5	164	120.45
HST30X30-C6F-6M	30	3	201	97.25
HST30X40-C6F-6M	30	4	279	124.55
HST38X30-C6F-6M	38	3	155	127.80
HST38X40-C6F-6M	38	4	213	163.35
HST42X30-C6F-6M	42	3	139	144.95

## Hydrauliekbuis - RVS 316L



### Naadloos - ASTM A269 - 3 meter lengte

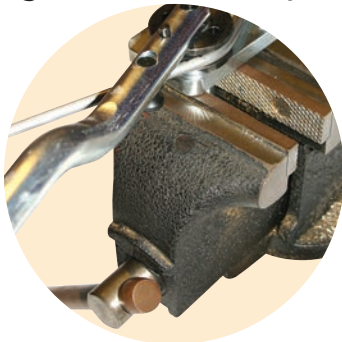
**RVS**

HYBU	OD mm	mm	bar	€
765-0610	6	1.0	428	POA
765-6X15	6	1.5	627	POA
765-8X15	8	1.5	472	POA
765-10X15	10	1.5	385	POA
765-12X15	12	1.5	321	POA
765-12X2	12	2.0	420	POA
765-15X15	15	1.5	257	POA
765-16X2	16	2.0	321	POA
765-18X2	18	2.0	314	POA
765-20X2	20	2.0	257	POA
765-22X2	22	2.0	256	POA
765-25X2.5	25	2.5	210	POA
765-25X3	25	3.0	339	POA
765-28X2	28	2.0	201	POA
765-30X3	30	3.0	257	POA
765-42X3	42	3.0	201	POA

### Naadloos - ASTM A269 - 6 meter lengte

HYBU	OD mm	mm	bar	€
765-0610-6M	6	1	428	POA
765-6X15-6M	6	1.5	627	POA
765-8X15-6M	8	1.5	472	POA
765-10X15-6M	10	1.5	385	POA
765-12X15-6M	12	1.5	321	POA
765-1515-6M	15	1.5	257	POA
765-1602-6M	16	2	321	POA
765-20X2-6M	20	2	257	POA
765-25X2.5-6M	25	2.5	210	POA
765-30X3-6M	30	3	257	POA

## Buigmachine voor hydrauliekbuis



### Handmatig - 6 tot 12mm

HYBU	OD mm	€
SBVO-612	6-12	259.30



### Handmatig - 6 tot 18mm

HYBU	OD mm	€
SBVO-618	6-18	492.35



## Serie A - enkele light duty klemmen

- **Voor 1 slang**  
Met stalen lasplaat, dekplaat en zeskant bouten



Complete klem polypropyleen

0162	OD mm	Group	€
RAPR3-006	6	0	1.80
RAPR3-006.4	6.4	0	1.80
RAPR3-008	8	0	1.80
RAPR3-009.5	9.5	0	1.80
RAPR3-010	10	0	1.80
RAPR3-012	12	0	1.80
RAPR3-106	6	1	2.15
RAPR3-106.4	6.4	1	2.15
RAPR3-108	8	1	2.15
RAPR3-109.5	9.5	1	2.15
RAPR3-110	10	1	2.15
RAPR3-112	12	1	2.15
RAPR3-212.7	12.7	2	2.35
RAPR3-213.5	13.5	2	2.35
RAPR3-214	14	2	2.35
RAPR3-215	15	2	2.35
RAPR3-216	16	2	2.35
RAPR3-217.2	17.2	2	2.35
RAPR3-218	18	2	2.35
RAPR3-319	19	3	3.50
RAPR3-320	20	3	3.50
RAPR3-321.3	21.3	3	3.50
RAPR3-322	22	3	3.50
RAPR3-323	23	3	3.50
RAPR3-325	25	3	3.50
RAPR3-426.9	26.9	4	3.00
RAPR3-428	28	4	3.00
RAPR3-430	30	4	3.00
RAPR3-532	32	5	3.75
RAPR3-533.7	33.7	5	3.75
RAPR3-535	35	5	3.75
RAPR3-538	38	5	3.75
RAPR3-540	40	5	3.75
RAPR3-542	42	5	3.75
RAPR3-644.5	44.5	6	5.55
RAPR3-645	45	6	5.55
RAPR3-648	48	6	5.55
RAPR3-650	50	6	5.55
RAPR3-650.8	50.8	6	5.55
RAPR3-652	52	6	5.55
RAPR3-655	55	6	5.55
RAPR3-657	57	6	5.55

## Serie B - dubbele standard duty klemmen

- **Voor 2 slangen**  
Met stalen lasplaat, dekplaat en zeskant bouten



Complete dubbele klem polypropyleen

0162	OD mm	Group	€
RBPR1-106	6	1	2.60
RBPR1-106.4	6.4	1	2.60
RBPR1-108	8	1	2.60
RBPR1-109.5	9.5	1	2.60
RBPR1-110	10	1	2.60
RBPR1-112	12	1	2.60
RBPR1-212.7	12.7	2	3.40
RBPR1-213.5	13.5	2	3.40
RBPR1-214	14	2	3.40
RBPR1-215	15	2	3.40
RBPR1-216	16	2	3.40
RBPR1-217.2	17.2	2	3.40
RBPR1-218	18	2	3.40
RBPR1-319	19	3	4.00
RBPR1-320	20	3	4.00
RBPR1-321.3	21.3	3	4.00
RBPR1-322	22	3	4.00
RBPR1-325	25	3	4.00
RBPR1-426.9	26.9	4	4.65
RBPR1-428	28	4	4.65
RBPR1-430	30	4	4.65
RBPR1-532	32	5	6.10
RBPR1-533.7	33.7	5	6.10
RBPR1-535	35	5	6.10
RBPR1-538	38	5	6.10
RBPR1-540	40	5	6.10
RBPR1-542	42	5	6.10

## Serie C - enkele heavy duty klemmen

- **Voor 1 slang**  
Met stalen lasplaat, dekplaat en zeskant bouten



Complete klem polypropyleen

0162	OD mm	Group	€
RCPR3-106	6	1	6.60
RCPR3-108	8	1	6.60
RCPR3-110	10	1	6.60
RCPR3-112	12	1	6.60
RCPR3-112.7	12.7	1	6.60
RCPR3-113.5	13.5	1	6.60
RCPR3-114	14	1	6.60
RCPR3-115	15	1	6.60
RCPR3-116	16	1	6.60
RCPR3-117.2	17.2	1	6.60
RCPR3-118	18	1	6.60
RCPR3-219	19	2	7.65
RCPR3-220	20	2	7.65
RCPR3-221.3	21.3	2	7.65
RCPR3-222	22	2	7.65
RCPR3-223	23	2	7.65
RCPR3-225	25	2	7.65
RCPR3-226.9	26.9	2	7.65
RCPR3-228	28	2	7.65
RCPR3-230	30	2	7.65
RCPR3-330	30	3	9.35
RCPR3-332	32	3	9.35
RCPR3-333.7	33.7	3	9.35
RCPR3-335	35	3	9.35
RCPR3-338	38	3	9.35
RCPR3-340	40	3	9.35
RCPR3-342	42	3	9.35
RCPR3-438	38	4	20.65
RCPR3-440	40	4	20.65
RCPR3-442	42	4	20.65
RCPR3-445	45	4	20.65
RCPR3-448.3	48.3	4	20.65
RCPR3-450	50	4	20.65
RCPR3-451	51	4	20.65
RCPR3-452	52	4	20.65
RCPR3-455	55	4	20.65
RCPR3-457	57	4	20.65
RCPR3-460.3	60.3	4	20.65
RCPR3-463	63	4	20.65
RCPR3-465	65	4	20.65
RCPR3-470	70	4	20.65
RCPR3-570	70	5	55.50
RCPR3-573	73	5	55.50
RCPR3-575	75	5	55.50
RCPR3-576.1	76.1	5	55.50
RCPR3-580	80	5	55.50
RCPR3-582.5	82.5	5	55.50
RCPR3-588.9	88.9	5	55.50
RCPR3-590	90	5	55.50
RCPR3-6101.6	101.6	6	115.25
RCPR3-6114.3	114.3	6	115.25
RCPR3-6127	127	6	115.25
RCPR3-7130	130	7	165.25
RCPR3-7140	140	7	165.25
RCPR3-7168.3	168.3	7	165.25

## Serie A - enkele light duty klemmen

TECH DATA  
811

### Bestelvolgorde:

1. Slangklemhuis op basis van materiaal, serie, groep en slangdiameter
2. Lasplaat op basis van serie en groep
3. Topplaat op basis van serie en groep
4. Bouten op basis van serie en groep.

**Materiaal:** In de serie A en B zijn schroeven, bouten en dekplaten verzinkt, lasplaten gefosfatiseerd, en ondersteuningrails onbehandeld. Alle onderdelen van groep C zijn onbehandeld.

**Belangrijk:** gebruik overeenkomstige series (A, B of C) bij het samenstellen van uw klem. Dus een serie A huis bij een serie A dekplaat etc.

• Per 2 stuks



Klemhelft polyamide 6 (vuurvast)

0162	OD mm	Group	€
RANR-006	6	0	1.10
RANR-008	8	0	1.10
RANR-009.5	9,5	0	1.10
RANR-012	12	0	1.10
RANR-106	6	1	1.40
RANR-106.4	6,4	1	1.40
RANR-110	10	1	1.40
RANR-112	12	1	1.40
RANR-212.7	12,7	2	1.60
RANR-214	14	2	1.60
RANR-215	15	2	1.60
RANR-216	16	2	1.60
RANR-217.2	17,2	2	1.60
RANR-218	18	2	1.60
RANR-320	20	3	1.85
RANR-321.3	21,3	3	1.85
RANR-325	25	3	1.85
RANR-426.9	26,9	4	2.45
RANR-532	32	5	3.70
RANR-533.7	33,7	5	3.70
RANR-538	38	5	3.70
RANR-540	40	5	3.70
RANR-542	42	5	3.70
RANR-644.5	44,5	6	6.70
RANR-650.8	50,8	6	6.70

• Per 2 stuks



Klemhelft aluminium

0162	OD mm	Group	€
RAAR-106	6	1	3.20
RAAR-106.4	6,4	1	3.20
RAAR-108	8	1	3.20
RAAR-109.5	9,5	1	3.20
RAAR-110	10	1	3.20
RAAR-112	12	1	3.20
RAAR-212.7	12,7	2	3.90
RAAR-213.5	13,5	2	3.90
RAAR-214	14	2	3.90
RAAR-215	15	2	3.90
RAAR-216	16	2	3.90
RAAR-217.2	17,2	2	3.90
RAAR-218	18	2	3.90
RAAR-319	19	3	4.55
RAAR-320	20	3	4.55
RAAR-321.3	21,3	3	4.55
RAAR-322	22	3	4.55
RAAR-323	23	3	4.55
RAAR-325	25	3	4.55
RAAR-426.9	26,9	4	4.70
RAAR-428	28	4	4.70
RAAR-430	30	4	4.70
RAAR-532	32	5	7.20
RAAR-533.7	33,7	5	7.20
RAAR-535	35	5	7.20
RAAR-538	38	5	7.20
RAAR-540	40	5	7.20
RAAR-542	42	5	7.20
RAAR-648	48	6	15.70
RAAR-650	50	6	17.65

• Per 2 stuks



Klemhelft polypropyleen

0162	OD mm	Group	€
RAPR-006	6	0	0.55
RAPR-006.4	6,4	0	0.55
RAPR-008	8	0	0.55
RAPR-009.5	9,5	0	0.55
RAPR-010	10	0	0.55
RAPR-012	12	0	0.55
RAPR-106	6	1	0.60
RAPR-106.4	6,4	1	0.60
RAPR-108	8	1	0.60
RAPR-109.5	9,5	1	0.60
RAPR-110	10	1	0.60
RAPR-112	12	1	0.60
RAPR-212.7	12,7	2	0.65
RAPR-213.5	13,5	2	0.65
RAPR-214	14	2	0.65
RAPR-215	15	2	0.65
RAPR-216	16	2	0.65
RAPR-217.2	17,2	2	0.65
RAPR-218	18	2	0.65
RAPR-319	19	3	0.70
RAPR-320	20	3	0.70
RAPR-321.3	21,3	3	0.70
RAPR-322	22	3	0.70
RAPR-323	23	3	0.70
RAPR-325	25	3	0.95
RAPR-426.9	26,9	4	0.95
RAPR-428	28	4	0.95
RAPR-430	30	4	0.95
RAPR-532	32	5	1.40
RAPR-533.7	33,7	5	1.40
RAPR-535	35	5	1.40
RAPR-538	38	5	1.40
RAPR-540	40	5	1.40
RAPR-542	42	5	1.40
RAPR-644.5	44,5	6	2.55
RAPR-645	45	6	2.55
RAPR-648	48	6	2.55
RAPR-650	50	6	2.55
RAPR-650.8	50,8	6	2.55
RAPR-652	52	6	2.55
RAPR-655	55	6	2.55
RAPR-657	57	6	2.55

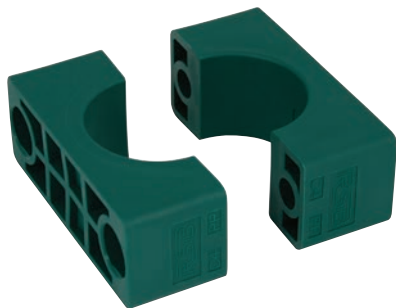




## Serie A - enkele light duty klemmen

TECH DATA  
811

• Per 2 stuks



Klemhelft polypropyleen - gladde binnenzijde

0162	OD mm	Group	€
RAPG-106	6	1	1.00
RAPG-106.4	6.4	1	1.00
RAPG-108	8	1	1.00
RAPG-109.5	9.5	1	1.00
RAPG-110	10	1	1.00
RAPG-112	12	1	1.00
RAPG-212.7	12.7	2	1.05
RAPG-213.5	13.5	2	1.05
RAPG-214	14	2	1.05
RAPG-215	15	2	1.05
RAPG-216	16	2	1.05
RAPG-217.2	17.2	2	1.05
RAPG-218	18	2	1.05
RAPG-319	19	3	1.35
RAPG-320	20	3	1.35
RAPG-321.3	21.3	3	1.35
RAPG-322	22	3	1.35
RAPG-323	23	3	1.35
RAPG-325	25	3	1.35
RAPG-426.9	26.9	4	1.60
RAPG-428	28	4	1.60
RAPG-430	30	4	1.90
RAPG-532	32	5	2.60
RAPG-533.7	33.7	5	2.60
RAPG-535	35	5	2.60
RAPG-538	38	5	2.60
RAPG-540	40	5	2.60
RAPG-542	42	5	2.60
RAPG-644.5	44.5	6	3.85
RAPG-645	45	6	3.85
RAPG-648	48	6	3.85
RAPG-650	50	6	3.85
RAPG-650.8	50.8	6	3.85
RAPG-652	52	6	3.85
RAPG-655	55	6	3.85
RAPG-657	57	6	4.50

• Per 2 stuks



Klemhelft polyamide 6 - gladde binnenzijde

0162	OD mm	Group	€
RANG-106	6	1	1.80
RANG-106.4	6.4	1	1.80
RANG-108	8	1	1.80
RANG-109.5	9.5	1	1.80
RANG-110	10	1	1.80
RANG-112	12	1	1.80
RANG-212.7	12.7	2	2.00
RANG-213.5	13.5	2	2.00
RANG-214	14	2	2.00
RANG-215	15	2	2.00
RANG-216	16	2	2.00
RANG-217.2	17.2	2	2.00
RANG-218	18	2	2.00
RANG-319	19	3	2.35
RANG-320	20	3	2.35
RANG-321.3	21.3	3	2.35
RANG-322	22	3	2.35
RANG-323	23	3	2.35
RANG-325	25	3	2.35
RANG-426.9	26.9	4	3.00
RANG-428	28	4	3.00
RANG-430	30	4	3.00
RANG-532	32	5	4.35
RANG-533.7	33.7	5	4.35
RANG-535	35	5	4.35
RANG-538	38	5	4.35
RANG-540	40	5	4.35
RANG-542	42	5	4.35
RANG-644.5	44.5	6	7.75
RANG-645	45	6	7.75
RANG-648	48	6	7.75
RANG-650	50	6	7.75
RANG-650.8	50.8	6	7.75
RANG-652	52	6	7.75
RANG-655	55	6	7.75
RANG-657	57	6	7.75

• Per 2 stuks

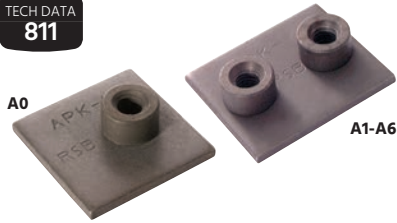


Klemhelft rubber

0162	OD mm	Group	€
RAVG-106	6	1	1.90
RAVG-108	8	1	1.90
RAVG-109.5	9.5	1	1.90
RAVG-110	10	1	1.90
RAVG-112	12	1	1.90
RAVG-212.7	12.7	2	2.45
RAVG-213.5	13.5	2	2.45
RAVG-214	14	2	2.45
RAVG-215	15	2	2.45
RAVG-216	16	2	2.45
RAVG-217.2	17.2	2	2.45
RAVG-218	18	2	2.45
RAVG-319	19	3	2.80
RAVG-320	20	3	2.80
RAVG-321.3	21.3	3	2.80
RAVG-322	22	3	2.80
RAVG-323	23	3	2.80
RAVG-325	25	3	2.80
RAVG-426.9	26.9	4	3.50
RAVG-428	28	4	3.50
RAVG-430	30	4	3.50
RAVG-532	32	5	5.85
RAVG-533.7	33.7	5	5.85
RAVG-535	35	5	5.85
RAVG-538	38	5	5.85
RAVG-540	40	5	5.85
RAVG-542	42	5	5.85
RAVG-644.5	44.5	6	8.00
RAVG-645	45	6	8.00
RAVG-648	48	6	8.00
RAVG-650	50	6	8.00
RAVG-650.8	50.8	6	8.00
RAVG-652	52	6	8.00
RAVG-655	55	6	8.00
RAVG-657	57	6	8.00

## Serie A lasplaten

TECH DATA  
**811**



Kort - staal

0162	Group	€
APK-A0	0	0.75
APK-A1	1	1.00
APK-A2	2	1.05
APK-A3	3	1.05
APK-A4	4	1.25
APK-A5	5	1.25
APK-A6	6	1.70

Kort - RVS

RVS

0162	Group	€
APK-A0-SS	0	4.60
APK-A1-SS	1	6.40
APK-A2-SS	2	6.45
APK-A3-SS	3	6.75
APK-A4-SS	4	8.30
APK-A5-SS	5	8.60
APK-A6-SS	6	8.90

TECH DATA  
**812**



Dubbele lasplaat - staal

0162	Group	Centres mm	Width mm	Length mm	€
APD-A1	1	20	35	69	2.45
APDL-A1	1	20	40	76	3.65
APD-A2	2	26	43	86	2.55
APDL-A2	2	26	52	94	3.45
APD-A3	3	33	52	104	2.85
APDL-A3	3	33	75	125	4.35
APD-A5	5	52	75	145	2.95
APD-A6	6	66	90	176	4.10

TECH DATA  
**812**



Las- en schroefplaat - staal

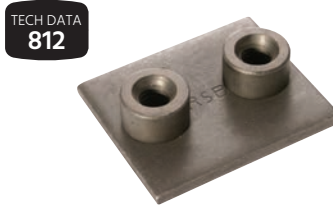
0162	Group	€
APL-A0	0	0.85
APL-A1	1	1.25
APL-A2	2	1.30
APL-A3	3	1.30
APL-A4	4	1.40
APL-A5	5	1.40
APL-A6	6	1.80

Las- en schroefplaat - RVS

RVS

0162	Group	€
APL-A1-SS	1	7.85
APL-A2-SS	2	8.05
APL-A3-SS	3	7.85
APL-A4-SS	4	9.70
APL-A5-SS	5	9.85
APL-A6-SS	6	9.85

TECH DATA  
**812**



Meervoudige lasplaat - staal

0162	Group	Centres mm	Width mm	Length mm	€
APR-A1	1	20	35	349	10.65
APRL-A1	1	20	40	394	13.25
APR-A2	2	26	43	427	12.05
APRL-A2	2	26	52	508	19.05
APR-A3	3	33	52	516	12.85
APRL-A3	3	33	75	723	15.55
APR-A4	4	40	60	297	7.40
APR-A5	5	52	75	370	8.25
APR-A6	6	66	90	446	9.85

## Serie A sensorklemmen

TECH DATA  
**814**

• Per 2 stuks



Bevestigingsklemmen voor 40 x 40mm sensoren volgens EN 50 025 en 50 037.

Accessoires hetzelfde als voor serie A, groep 5

Klemhelft polypropyleen

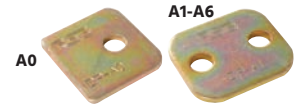
0162	Material	€
RAPS-540	Polypropyleen	3.05

Klemhelft polyamide 6

0162	Material	€
RANS-540	Polyamide 6	3.65

## Serie A dekplaten

TECH DATA  
**813**



Enkel - staal

0162	Group	€
DP-A0	0	0.30
DP-A1	1	0.30
DP-A2	2	0.30
DP-A3	3	0.35
DP-A4	4	0.40
DP-A5	5	0.45
DP-A6	6	0.55

Enkel - RVS

RVS

0162	Group	€
DP-A0-SS	0	1.05
DP-A1-SS	1	1.40
DP-A2-SS	2	1.65
DP-A3-SS	3	1.85
DP-A4-SS	4	2.20
DP-A5-SS	5	2.55
DP-A6-SS	6	2.90

## Serie A borgplaten

TECH DATA  
**1391**



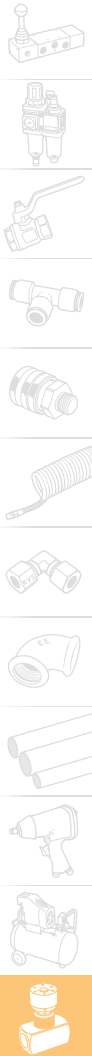
Staal

0162	Group	€
SBR-A	0-6	0.20

RVS

RVS

0162	Group	€
SBR-A-SS	0-6	0.55



## Serie A bevestigingsbouten

TECH DATA  
**813**

Schroefbout - staal

0162	Group	€
SL-A0/A1	0 en 1	0.10
SL-A2	2	0.10
SL-A3	3	0.10
SL-A4	4	0.15
SL-A5	5	0.15
SL-A6	6	0.20

TECH DATA  
**1391**

Verlengbout - staal

0162	Group	€
AS-A0/A1	0 en 1	0.85
AS-A2	2	0.85
AS-A3	3	0.95
AS-A4	4	1.05
AS-A5	5	1.35
AS-A6	6	1.95

Verlengbout - RVS

RVS

0162	Group	€
AS-B1-SS	1	4.90
AS-B2-SS	2	11.65
AS-B3-SS	3	12.95
AS-B4-SS	4	13.50
AS-B5-SS	5	16.45

TECH DATA  
**813**

Zeskantbout - staal

0162	Group	€
SSL-A0/A1	0 en 1	0.15
SSL-A2	2	0.15
SSL-A3	3	0.15
SSL-A4	4	0.20
SSL-A5	5	0.30
SSL-A6	6	0.35
SSL-A7	7	0.65

Zeskantbout - RVS

RVS

0162	Group	€
SSL-A0/A1-SS	0 en 1	0.60
SSL-A2-SS	2	0.85
SSL-A3-SS	3	0.85
SSL-A4-SS	4	0.95
SSL-A5-SS	5	1.25
SSL-A6-SS	6	1.50

TECH DATA  
**813**

Inbusbout - staal

0162	Group	€
IS-A0/A1	0 en 1	0.15
IS-A2	2	0.15
IS-A3	3	0.15
IS-A4	4	0.20
IS-A5	5	0.25
IS-A6	6	0.30

## Klemmoeren

TECH DATA  
**1640**

Serie A, B en C - staal

0162	Group	Series	€
TM-A	A en B1	A en B1	0.65
TM-B2	2-5	B	1.50
TM-C1	1-3	C	3.15
TM-C4	4	C	3.65

RVS



Serie A, B en C - RVS

0162	Group	Series	€
TM-A/B1	A en B1	A en B1	5.45
TM-B2-SS	2-5	B	7.85
TM-C1-SS	1-3	B	15.05
TM-C4-SS	4	C	17.40

TECH DATA  
**1981**Snel en makkelijk te installeren,  
speciaal ontwikkeld voor  
verticale installatiesSerie A en B1 - Visitec lichte serie -  
chromium VI-vrij

0162	Group	Series	€
TM-A/B1VISITEC	A en B1	A en B1	0.45

Serie A en B1 - Visitec lichte serie - RVS

0162	Group	Series	€
TM-A/B1SSVISITEC	A en B1	A en B1	3.65

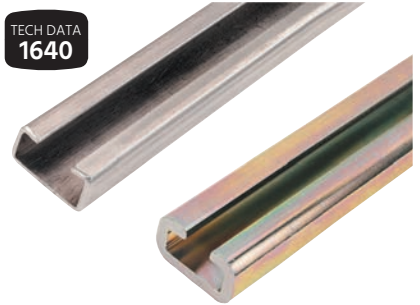
## Borgringen

TECH DATA  
**1391**

Serie A en B

0162	Group	€
US-A	1	0.35
US-B2	2-5	0.45

## Montagerails

TECH DATA  
**1640**

Serie A, B en C - staal

0162	Series	L mm	Depth mm	€
TS11-A/B1	A en B	1	11	6.65
TS11-A/B2	A en B	2	11	13.75
TS14-A/B1	A en B	1	14	6.40
TS14-A/B2	A en B	2	14	13.05
TS-C1	C	1	22	25.95
TS-C2	C	2	22	52.05

RVS

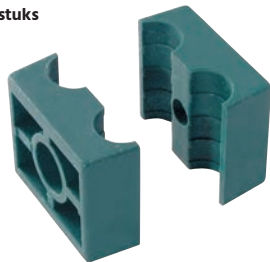
Serie A, B en C - RVS

0162	Series	L mm	Depth mm	€
TS11-A/B1-SS	A en B	1	11	31.25
TS11-A/B2-SS	A en B	2	11	63.00
TS14-A/B1-SS	A en B	1	14	35.05
TS14-A/B2-SS	A en B	2	14	67.85
TS-C1-SS	C	1	22	122.10
TS-C2-SS	C	2	22	242.45

## Serie B - dubbele standard duty klemmen

TECH DATA  
1641

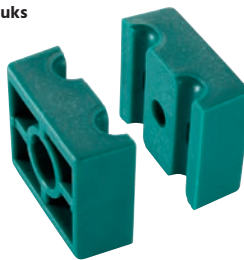
• Per 2 stuks



Klemhelft polypropyleen

0162	OD mm	Group	€
RBPR-106	6	1	1.00
RBPR-106.4	6,4	1	1.00
RBPR-108	8	1	1.00
RBPR-109.5	9,5	1	1.00
RBPR-110	10	1	1.00
RBPR-112	12	1	1.00
RBPR-212.7	12,7	2	1.00
RBPR-213.5	13,5	2	1.00
RBPR-214	14	2	1.00
RBPR-215	15	2	1.00
RBPR-216	16	2	1.00
RBPR-217.2	17,2	2	1.00
RBPR-218	18	2	1.00
RBPR-319	19	3	1.15
RBPR-320	20	3	1.15
RBPR-321.3	21,3	3	1.15
RBPR-322	22	3	1.15
RBPR-325	25	3	1.15
RBPR-426.9	26,9	4	1.45
RBPR-428	28	4	1.45
RBPR-430	30	4	1.45
RBPR-532	32	5	3.05
RBPR-533.7	33,7	5	3.05
RBPR-535	35	5	3.05
RBPR-538	38	5	3.05
RBPR-540	40	5	3.05
RBPR-542	42	5	3.05

• Per 2 stuks



Klemhelft polypropyleen - gladde binnenzijde

0162	OD mm	Group	€
RBPG-106	6	1	1.35
RBPG-106.4	6,4	1	1.35
RBPG-108	8	1	1.35
RBPG-109.5	9,5	1	1.35
RBPG-110	10	1	1.35
RBPG-112	12	1	1.35
RBPG-212.7	12,7	2	1.45
RBPG-213.5	13,5	2	1.45
RBPG-214	14	2	1.45
RBPG-215	15	2	1.45
RBPG-216	16	2	1.45
RBPG-217.2	17,2	2	1.45
RBPG-218	18	2	1.45
RBPG-319	19	3	2.05
RBPG-320	20	3	2.05
RBPG-321.3	21,3	3	2.05
RBPG-322	22	3	2.05
RBPG-325	25	3	2.05
RBPG-426.9	26,9	3	2.35
RBPG-428	28	4	2.35
RBPG-430	30	4	2.35
RBPG-532	32	4	3.80
RBPG-533.7	33,7	5	3.80
RBPG-535	35	5	3.80
RBPG-538	38	5	3.80
RBPG-540	40	5	3.80
RBPG-542	42	5	3.80

• Per 2 stuks



Klemhelft polyamide 6 (vuurvast)

0162	OD mm	Group	€
RBNR-106.4	6,4	1	1.90
RBNR-109.5	9,5	1	1.90
RBNR-212.7	12,7	2	2.10
RBNR-213.5	13,5	2	2.10
RBNR-214	14	2	2.10
RBNR-215	15	2	2.10
RBNR-218	18	2	2.10
RBNR-320	20	3	2.55
RBNR-322	22	3	2.55
RBNR-325	25	3	2.55
RBNR-428	28	4	3.80
RBNR-533.7	33,7	5	5.10
RBNR-535	35	5	5.10

• Per 2 stuks



Klemhelft polyamide 6 - gladde binnenzijde

0162	OD mm	Group	€
RBNG-106	6	1	2.55
RBNG-106.4	6,4	1	2.55
RBNG-108	8	1	2.55
RBNG-109.5	9,5	1	2.55
RBNG-110	10	1	2.55
RBNG-112	12	1	2.55
RBNG-212.7	12,7	2	2.75
RBNG-213.5	13,5	2	2.75
RBNG-214	14	2	2.75
RBNG-215	15	2	2.75
RBNG-216	16	2	2.75
RBNG-217.2	17,2	2	2.75
RBNG-218	18	2	2.75
RBNG-319	19	3	3.50
RBNG-320	20	3	3.50
RBNG-321.3	21,3	3	3.50
RBNG-322	22	3	3.50
RBNG-325	25	3	3.50
RBNG-426.9	26,9	3	4.50
RBNG-428	28	4	4.50
RBNG-430	30	4	4.50
RBNG-532	32	4	6.60
RBNG-533.7	33,7	5	6.60
RBNG-535	35	5	6.60
RBNG-538	38	5	6.60
RBNG-542	42	5	6.60



## Serie B - dubbele standard duty klemmen

TECH DATA  
1641

• Per 2 stuks



### Klemhelft rubber

0162	OD mm	Group	€
RBVG-106	6	1	2.85
RBVG-106.4	6.4	1	2.85
RBVG-108	8	1	2.85
RBVG-109.5	9.5	1	2.85
RBVG-110	10	1	2.85
RBVG-112	12	1	2.85
RBVG-212.7	12.7	2	3.55
RBVG-213.5	13.5	2	3.55
RBVG-214	14	2	3.55
RBVG-215	15	2	3.55
RBVG-216	16	2	3.55
RBVG-217.2	17.2	2	3.55
RBVG-218	18	2	3.55
RBVG-319	19	3	4.50
RBVG-320	20	3	4.50
RBVG-321.3	21.3	3	4.50
RBVG-322	22	3	4.50
RBVG-325	25	3	4.50
RBVG-426.9	26.9	3	13.00
RBVG-428	28	4	13.00
RBVG-430	30	4	13.00
RBVG-532	32	4	15.20
RBVG-533.7	33.7	5	15.20
RBVG-535	35	5	15.20
RBVG-538	38	5	15.20
RBVG-542	42	5	15.20

## Serie B lasplaten

TECH DATA  
1641



### Kort - staal

0162	Group	€
AP-B1	1	1.10
AP-B2	2	1.55
AP-B3	3	1.80
AP-B4	4	1.90
AP-B5	5	2.25

### Kort - RVS

RVS

0162	Group	€
AP-B1-SS	1	7.05
AP-B2-SS	2	10.20
AP-B3-SS	3	10.90
AP-B4-SS	4	11.95
AP-B5-SS	5	13.80

TECH DATA  
1642



### Dubbele lasplaat - staal

0162	Group	Centres mm	Width mm	Length mm	€
APR-B1	1	40	30	196	6.80
APR-B2	2	58	30	288	7.20
APR-B3	3	72	30	358	8.65
APR-B4	4	90	30	446	10.05
APR-B5	5	112	30	558	11.45

## Serie B dekplaten

TECH DATA  
1643



### Staal

0162	Group	€
DP-B1	1	0.55
DP-B2	2	0.55
DP-B3	3	0.60
DP-B4	4	0.75
DP-B5	5	0.85

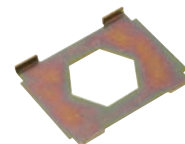
### RVS

RVS

0162	Group	€
DP-B1-SS	1	1.50
DP-B2-SS	2	2.05
DP-B3-SS	3	2.70
DP-B4-SS	4	3.05
DP-B5-SS	5	3.40

## Serie B borgplaten

TECH DATA  
1644



### Staal

0162	Group	€
SB-B1	1	0.25
SB-B2	2-5	0.25

## Serie B bevestigingsbouten

TECH DATA  
1644



### Inbusbout - staal

0162	Group	€
IS-B1	1	0.20
IS-B2	2	0.25
IS-B3	3	0.30
IS-B5	5	0.45

TECH DATA  
1644



### Verlengbout - staal

0162	Group	€
AS-B1	1	0.75
AS-B2	2	1.40
AS-B3	3	1.50
AS-B4	4	2.05
AS-B5	5	2.45

TECH DATA  
1643



### Zeskantbout - staal

0162	Group	€
SS-B1	1	0.15
SS-B2	2	0.20
SS-B3	3	0.30
SS-B4	4	0.30
SS-B5	5	0.45

### Zeskantbout - RVS

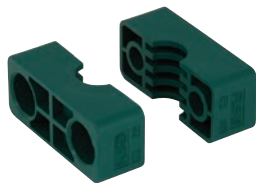
RVS

0162	Group	€
SS-B1-SS	1	0.75
SS-B2-SS	2	1.45
SS-B3-SS	3	1.75

## Serie C - enkele heavy duty klemmen

 TECH DATA  
**1645**

• Per 2 stuks



Klemhelft polypropyleen

0162	OD mm	Group	€
RCPR-106	6	1	1.70
RCPR-108	8	1	1.70
RCPR-110	10	1	1.70
RCPR-112	12	1	1.70
RCPR-112.7	12,7	1	1.70
RCPR-113.5	13,5	1	1.70
RCPR-114	14	1	1.70
RCPR-115	15	1	1.70
RCPR-116	16	1	1.70
RCPR-117.2	17,2	1	1.70
RCPR-118	18	1	1.70
RCPR-219	19	2	2.20
RCPR-220	20	2	2.20
RCPR-221.3	21,3	2	2.20
RCPR-222	22	2	2.20
RCPR-223	23	2	2.20
RCPR-225	25	2	2.20
RCPR-226.9	26,9	2	2.20
RCPR-228	28	2	2.20
RCPR-230	30	2	2.20
RCPR-330	30	3	3.20
RCPR-332	32	3	3.20
RCPR-333.7	33,7	3	3.20
RCPR-335	35	3	3.20
RCPR-338	38	3	3.20
RCPR-340	40	3	3.20
RCPR-342	42	3	3.20
RCPR-438	38	4	6.40
RCPR-440	40	4	6.40
RCPR-442	42	4	6.40
RCPR-445	45	4	6.40
RCPR-448.3	48,3	4	6.40
RCPR-450	50	4	6.40
RCPR-451	51	4	6.40
RCPR-452	52	4	6.40
RCPR-455	55	4	6.40
RCPR-457	57	4	6.40
RCPR-460.3	60,3	4	6.40
RCPR-463	63	4	6.40
RCPR-465	65	4	6.40
RCPR-470	70	4	6.40
RCPR-570	70	5	21.00
RCPR-573	73	5	21.00
RCPR-575	75	5	21.00
RCPR-576.1	76,1	5	21.00
RCPR-580	80	5	21.00
RCPR-582.5	82,5	5	21.00
RCPR-588.9	88,9	5	21.00
RCPR-590	90	5	21.00
RCPR-6101.6	101,6	6	36.45
RCPR-6114.3	114,3	6	36.45
RCPR-6127	127	6	36.45
RCPR-7130	130	7	50.75
RCPR-7140	140	7	50.75
RCPR-7168.3	168,3	7	50.75

• Per 2 stuks



Klemhelft aluminium

0162	OD mm	Group	€
RCAR-110	10	1	5.15
RCAR-220	20	2	8.00
RCAR-221.3	21,3	2	8.00
RCAR-222	22	2	8.00
RCAR-226.9	26,9	2	8.00
RCAR-230	30	2	8.00
RCAR-330	30	3	9.75
RCAR-332	32	3	9.75
RCAR-333.7	33,7	3	9.75
RCAR-338	38	3	9.75
RCAR-340	40	3	9.75
RCAR-448.3	48,3	4	24.95
RCAR-450	50	4	24.95
RCAR-455	55	4	24.95
RCAR-460.3	60,3	4	24.95
RCAR-470	70	4	24.95

• Per 2 stuks



Klemhelft polyamide 6 (vuurvast)

0162	OD mm	Group	€
RCNR-106	6	1	3.50
RCNR-108	8	1	3.50
RCNR-110	10	1	3.50
RCNR-112	12	1	3.50
RCNR-112.7	12,7	1	3.50
RCNR-113.5	13,5	1	3.50
RCNR-114	14	1	3.50
RCNR-115	15	1	3.50
RCNR-116	16	1	3.50
RCNR-117.2	17,2	1	3.50
RCNR-118	18	1	3.50
RCNR-220	20	2	4.50
RCNR-221.3	21,3	2	4.50
RCNR-222	22	2	4.50
RCNR-223	23	2	4.50
RCNR-225	25	2	4.50
RCNR-226.9	26,9	2	4.50
RCNR-228	28	2	4.50
RCNR-230	30	2	4.50
RCNR-330	30	3	6.90
RCNR-332	32	3	6.90
RCNR-333.7	33,7	3	6.90
RCNR-335	35	3	6.90
RCNR-338	38	3	6.90
RCNR-340	40	3	6.90
RCNR-342	42	3	6.90
RCNR-438	38	4	15.55
RCNR-440	40	4	15.55
RCNR-442	42	4	15.55
RCNR-445	45	4	15.55
RCNR-448.3	48,3	4	15.55
RCNR-450	50	4	15.55
RCNR-451	51	4	15.55
RCNR-452	52	4	15.55
RCNR-455	55	4	15.55
RCNR-457	57	4	15.55
RCNR-460.3	60,3	4	15.55
RCNR-463	63	4	15.55
RCNR-465	65	4	15.55
RCNR-470	70	4	15.55
RCNR-570	70	5	37.95
RCNR-573	73	5	37.95
RCNR-575	75	5	37.95
RCNR-576.1	76,1	5	37.95
RCNR-580	80	5	37.95
RCNR-582.5	82,5	5	37.95
RCNR-588.9	88,9	5	37.95
RCNR-590	90	5	37.95



## Serie C lasplaten

TECH DATA  
1646



Kort - staal

0162	Group	€
AP-C1	1	2.70
AP-C2	2	3.05
AP-C3	3	3.35
AP-C4	4	8.15
AP-C5	5	17.70
AP-C6	6	37.75
AP-C7	7	53.25

Kort - RVS

RVS

0162	Group	€
AP-C1-SS	1	19.20
AP-C2-SS	2	19.90
AP-C3-SS	3	20.45
AP-C4-SS	4	38.05
AP-C5-SS	5	83.90



Las- en schroefplaat - staal

0162	Group	€
APL-C1	1	7.30
APL-C2	2	7.95
APL-C3	3	8.10
APL-C4	4	14.50
APL-C5	5	55.70



Dubbele lasplaat - staal

0162	Group	€
APD-C1	1	9.05
APD-C2	2	9.25
APD-C3	3	8.35
APD-C5	5	38.80

## Serie C dekplaten

TECH DATA  
1647



Staal

0162	Group	€
DP-C1	1	1.10
DP-C2	2	1.35
DP-C3	3	1.55
DP-C4	4	3.25
DP-C5	5	7.65
DP-C6	6	18.10
DP-C7	7	22.30

RVS

RVS

0162	Group	€
DP-C1-SS	1	5.35
DP-C2-SS	2	5.40
DP-C3-SS	3	7.05
DP-C4-SS	4	17.50
DP-C5-SS	5	50.05



Dubbel - staal

0162	Group	€
DPD-C1	1	4.25
DPD-C2	2	4.95
DPD-C3	3	5.20
DPD-C4	4	11.35
DPD-C5	5	29.45

## Serie C borgplaten

TECH DATA  
1648



Staal

0162	Group	€
SP-C1	1	1.85
SP-C2	2	2.00
SP-C3	3	2.30
SP-C4	4	6.05
SP-C5	5	12.05

RVS

RVS

0162	Group	€
SP-C1-SS	1	7.85
SP-C2-SS	2	10.55
SP-C3-SS	3	10.45
SP-C4-SS	4	24.65
SP-C5-SS	5	99.60
SP-C6-SS	6	143.15
SP-C7-SS	7	172.10
SP-C8-SS	8	460.60



## Serie C bevestigingsbouten

TECH DATA  
**1648**



Inbusbout - staal

0162	Group	€
IS-C1	1	0.45
IS-C2	2	0.45
IS-C3	3	0.55
IS-C4	4	1.10
IS-C5	5	3.95



Verlengbout - staal

0162	Group	€
AS-C1	1	3.65
AS-C2	2	3.75
AS-C3	3	4.45
AS-C4	4	6.05
AS-C5	5	9.60

Verlengbout - RVS

**RVS**

0162	Group	€
AS-C1-SS	1	16.65
AS-C2-SS	2	19.25
AS-C3-SS	3	22.60
AS-C4-SS	4	23.65

TECH DATA  
**1647**



Zeskantbout - staal

0162	Group	€
SS-C1	1	0.35
SS-C2	2	0.35
SS-C3	3	0.45
SS-C4	4	0.95
SS-C5	5	2.25
SS-C6	6	8.70
SS-C7	7	14.75

Zeskantbout - RVS

**RVS**

0162	Group	€
SS-C1-SS	1	2.80
SS-C2-SS	2	3.45
SS-C3-SS	3	4.15
SS-C4-SS	4	7.85
SS-C5-SS	5	17.40

## U-klemmen

TECH DATA  
**1650**



2 moeren - staal - DIN 3570

0162	Size mm	€
RUBS-15/24	15-24	2.85
RUBS-20/30	20-30	3.45
RUBS-25/38	25-38	3.80
RUBS-32/46	32-46	3.85
RUBS-40/52	40-52	3.95
RUBS-50/64	50-64	5.85
RUBS-65/82	65-82	6.25
RUBS-80/94	80-94	7.25
RUBS-100/120	100-120	13.80
RUBS-125/148	125-148	14.15
RUBS-150/176	150-176	16.45

2 moeren - staal - moeren verzinkt DIN 3570

0162	Size mm	€
RUBZ-15/24	15-24	3.50
RUBZ-20/30	20-30	3.80
RUBZ-25/38	25-38	4.20
RUBZ-32/46	32-46	4.35
RUBZ-40/52	40-52	4.60
RUBZ-50/64	50-64	6.60
RUBZ-65/82	65-82	6.60
RUBZ-80/94	80-94	7.95
RUBZ-100/120	100-120	16.65
RUBZ-150/176	150-176	21.60
RUBZ-175/202	175-202	25.70
RUBZ-250/282	250-282	49.30



4 moeren - staal

0162	Size mm	€
RUBLS-15/24	15-24	3.65
RUBLS-20/30	20-30	4.35
RUBLS-25/38	25-38	4.50
RUBLS-32/46	32-46	4.80
RUBLS-50/64	50-64	6.90
RUBLS-65/82	65-82	7.45
RUBLS-80/94	80-94	8.95
RUBLS-100/120	100-120	16.45
RUBLS-125/148	125-148	16.80

4 moeren - staal - moeren verzinkt

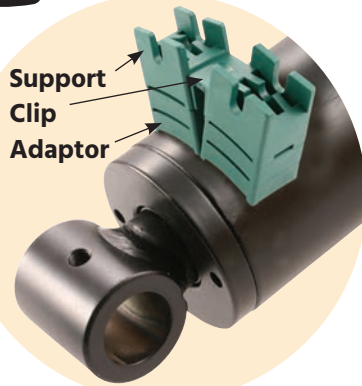
0162	Size mm	€
RUBLZ-20/30	20-30	4.75
RUBLZ-32/46	32-46	5.05
RUBLZ-50/64	50-64	7.75
RUBLZ-65/82	65-82	7.85
RUBLZ-80/94	80-94	9.60
RUBLZ-100/120	100-120	19.80
RUBLZ-125/148	125-148	22.25





## Klemmen cilinderbevestiging

TECH DATA  
**1649**



### Polypropyleen

0162	Group	€
RLP-16	16	1.65
RLP-22	22	1.55

## Buiszadels

TECH DATA  
**1651**



### Lang - polypropyleen

0162	Size mm	€
KUPL-15/17,2	15-17,2	7.05
KUPL-15/21,3	15-21,3	7.05
KUPL-20/25	20-25	7.05
KUPL-20/26,9	20-26,9	7.05
KUPL-25/30	25-30	7.05
KUPL-25/33,7	25-33,7	7.05
KUPL-32/38	32-38	7.95
KUPL-32/42,4	32-42,4	7.95
KUPL-40/44,5	40-44,5	7.95
KUPL-40/48,3	40-48,3	7.95
KUPL-50/57	50-57	9.25
KUPL-50/60,3	50-60,3	9.25
KUPL-65/76,1	65-76,1	9.25
KUPL-80/88,9	80-88,9	12.00
KUPL-100/108	100-108	14.15
KUPL-100/114,3	100-114,3	14.15

TECH DATA  
**1651**



### Lang - polyamide 6 (vuurvast)

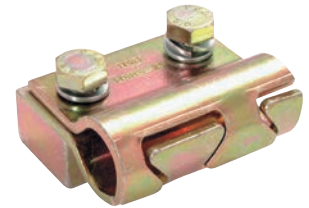
0162	Size mm	€
KUNL-20/25	20-25	11.95
KUNL-20/26,9	20-26,9	11.95
KUNL-25/30	25-30	13.90
KUNL-25/33,7	25-33,7	13.90
KUNL-32/38	32-38	13.90
KUNL-40/44,5	40-44,5	16.50
KUNL-40/48,3	40-48,3	16.50
KUNL-50/57	50-57	16.95
KUNL-50/60,3	50-60,3	16.95
KUNL-65/76,1	65-76,1	16.95
KUNL-80/88,9	80-88,9	16.95
KUNL-100/108	100-108	25.10
KUNL-100/114,3	100-114,3	25.10

## Voorlas buisklemmen

Huis op machine of ander component te lassen.  
Geluids- en vibratiereductie bij gebruik van kunststof inleg.

Veilige bevestiging, zelfs voor kwetsbare slangen.

TECH DATA  
**1653**



### W1 staal

0162	To Fit Tube Size mm	€
HSRS-25	25	37.50
HSRS-30	30	37.50
HSRS-35	35	37.50
HSRS-38	38	37.50
HSRS-42	42	37.50

TECH DATA  
**1653**



### Elastomeer inleg t.b.v. klem

0162	To Fit Tube Size mm	€
EE25-12	25 x 12	5.15
EE25-15	25 x 15	5.15
EE30-20	30 x 20	5.15
EE35-25	35 x 25	11.10
EE42-30	42 x 30	7.00

## Dekplaten voor dubbele klemmen

TECH DATA  
**1655**



### Gegalvaniseerd staal

0162	Group	€
DP-01	1	0.20
DP-02	2	0.25
DP-03	3	0.25
DP-04	4	0.30

## Vlakke buisklemmen

TECH DATA  
**1654**



Staal - DIN 3570

0162	NB mm	€
FRDS-20A	20	3.85
FRDS-22A	22	4.00
FRDS-25A	25	4.00
FRDS-27A	27	4.50
FRDS-30A	30	4.50
FRDS-34A	34	4.65
FRDS-38A	38	4.80
FRDS-43A	43	4.80
FRDS-45A	45	4.80
FRDS-49A	49	4.80
FRDS-57A	57	8.05
FRDS-61A	61	8.05
FRDS-77A	77	10.20
FRDS-89A	89	10.20
FRDS-108A	108	18.70
FRDS-115A	115	18.70
FRDS-133A	133	24.30
FRDS-169A	169	25.50

TECH DATA  
**1654**



Gegalvaniseerd staal

0162	NB mm	€
FRDZ-22A	22	6.05
FRDZ-25A	25	6.40
FRDZ-30A	30	7.00
FRDZ-34A	34	7.50
FRDZ-38A	38	7.65
FRDZ-43A	43	7.65
FRDZ-45A	45	7.95
FRDZ-49A	49	8.15
FRDZ-57A	57	14.20
FRDZ-61A	61	14.80
FRDZ-77A	77	16.20
FRDZ-89A	89	18.40
FRDZ-115A	115	33.45
FRDZ-159A	159	43.60
FRDZ-169A	169	43.60
FRDZ-194A	194	51.25
FRDZ-220A	220	55.80

## O-klemmen

Toepassingsgebieden: Pneumatiek, automotive, machinebouw, smeertechniek, scheepsvaart etc.

TECH DATA  
**1655**



Polypropyleen - enkel

0162	OD mm	Group	€
ROP-106	6	1	0.20
ROP-106.4	6,4	1	0.20
ROP-108	8	1	0.20
ROP-208	8	2	0.20
ROP-209.5	9,5	2	0.20
ROP-210	10	2	0.20
ROP-212	12	2	0.20
ROP-212.7	12,7	2	0.20
ROP-310	10	3	0.25
ROP-312	12	3	0.25
ROP-312.7	12,7	3	0.25
ROP-313.5	13,5	3	0.25
ROP-314	14	3	0.25
ROP-315	15	3	0.25
ROP-316	16	3	0.25
ROP-415	15	4	0.30
ROP-416	16	4	0.30
ROP-417.2	17,2	4	0.30
ROP-418	18	4	0.30
ROP-419	19	4	0.30
ROP-420	20	4	0.30
ROP-421.3	21,3	4	0.30
ROP-422	22	4	0.30



Polypropyleen - dubbel

0162	OD mm	Group	€
ROPD-106	6	1	0.25
ROPD-106.4	6,4	1	0.25
ROPD-108	8	1	0.25
ROPD-208	8	2	0.25
ROPD-209.5	9,5	2	0.25
ROPD-210	10	2	0.25
ROPD-212	12	2	0.25
ROPD-212.7	12,7	2	0.25
ROPD-310	10	3	0.40
ROPD-312	12	3	0.40
ROPD-312.7	12,7	3	0.40
ROPD-313.5	13,5	3	0.40
ROPD-314	14	3	0.40
ROPD-315	15	3	0.40
ROPD-316	16	3	0.40
ROPD-414	14	4	0.50
ROPD-415	15	4	0.50
ROPD-416	16	4	0.50
ROPD-417.2	17,2	4	0.50
ROPD-418	18	4	0.50
ROPD-419	19	4	0.50
ROPD-420	20	4	0.50
ROPD-421.3	21,3	4	0.50
ROPD-422	22	4	0.50



## O-klemmen

**TECH DATA**  
**1655**

Toepassingsgebieden: Pneumatiek, automotive, machinebouw, smeertechniek, scheepsvaart etc.



Polyamide 6 (vuurvast) - enkel

0162	OD mm	Group	€
RON-106	6	1	0.35
RON-106.4	6,4	1	0.35
RON-108	8	1	0.35
RON-208	8	2	0.35
RON-209.5	9,5	2	0.35
RON-210	10	2	0.35
RON-212	12	2	0.35
RON-212.7	12,7	2	0.35
RON-312	12	3	0.45
RON-312.7	12,7	3	0.45
RON-313.5	13,5	3	0.45
RON-314	14	3	0.45
RON-315	15	3	0.45
RON-316	16	3	0.45
RON-414	14	4	0.55
RON-415	15	4	0.55
RON-416	16	4	0.55
RON-417.2	17,2	4	0.55
RON-418	18	4	0.55
RON-419	19	4	0.55
RON-420	20	4	0.55
RON-421.3	21,3	4	0.55
RON-422	22	4	0.55

Polyamide 6 (vuurvast) - dubbel

0162	OD mm	Group	€
ROND-106	6	1	0.45
ROND-106.4	6,4	1	0.45
ROND-108	8	1	0.45
ROND-208	8	2	0.45
ROND-209.5	9,5	2	0.45
ROND-210	10	2	0.45
ROND-212	12	2	0.45
ROND-212.7	12,7	2	0.45
ROND-310	10	3	0.75
ROND-312	12	3	0.75
ROND-312.7	12,7	3	0.75
ROND-313.5	13,5	3	0.75
ROND-314	14	3	0.75
ROND-315	15	3	0.75
ROND-316	16	3	1.10
ROND-414	14	4	1.10
ROND-415	15	4	1.10
ROND-416	16	4	1.10
ROND-417.2	17,2	4	1.10
ROND-418	18	4	1.10
ROND-419	19	4	1.10
ROND-420	20	4	1.10
ROND-421.3	21,3	4	1.10
ROND-422	22	4	1.10

Voor

**hydraulische  
snelkoppelingen**


...zie pagina 657

# Hydraulische afsluiters en kleppen



## Tweeweg kogelafsluiters

**Huis:** Koolstofstaal, verzinkt chroomvrij

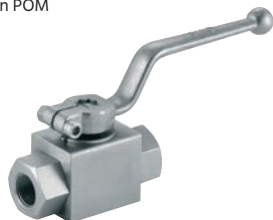
**Temperatuur:** -20°C tot 120°C

**Hendel:** Zinklegering

**O-ring:** NBR

**Kogel seals:** Delrin POM

TECH DATA  
**10171**



BSP female

HYAF	BSPP	bar	€
HBV-14	1/4"	500	20.55
HBV-38	3/8"	500	22.90
HBV-12	1/2"	500	24.95
HBV-34	3/4"	315	46.35
HBV-1	1"	315	62.05
KHB-G11/4	1.1/4"	315	117.90
KHB-G11/2	1.1/2"	315	170.55

TECH DATA  
**10171**



Zijbevestiging - BSP female

HYAF	BSPP	bar	€
KHB5M-G1/4	1/4"	500	22.40
KHB5M-G3/8	3/8"	500	26.10
KHB5M-G1/2	1/2"	500	28.15
KHB5M-G3/4	3/4"	315	49.75
KHB5M-G1	1"	315	74.90
KHB5M-G11/4	1.1/4"	315	107.45
KHB5M-G11/2	1.1/2"	315	146.20

TECH DATA  
**10171**



Actuator montage - BSP female

HYAF	BSPP	bar	€
KHBTM-G1/4	1/4"	500	21.45
KHBTM-G3/8	3/8"	500	26.90
KHBTM-G1/2	1/2"	500	28.90
KHBTM-G3/4	3/4"	315	51.30
KHBTM-G1	1"	315	77.25
KHBTM-G11/4	1.1/4"	315	110.75
KHBTM-G11/2	1.1/2"	315	150.60

TECH DATA  
**10171**



Light duty - DIN 2353 aansluiting

HYAF	BSPP	OD mm	bar	€
KHB-8L	M14 x 1.5	8L	500	22.90
KHB-10L	M16 x 1.5	10L	500	28.70
KHB-12L	M18 x 1.5	12L	500	28.70
KHB-15L	M22 x 1.5	15L	500	31.00
KHB-22L	M30 x 2	22L	315	54.70
KHB-28L	M36 x 2	28L	315	82.45

TECH DATA  
**10171**



Heavy duty - DIN 2353 aansluiting

HYAF	BSPP	OD mm	bar	€
KHB-10S	M18 x 1.5	10S	500	22.90
KHB-12S	M20 x 1.5	12S	500	28.70
KHB-16S	M24 x 1.5	16S	500	31.00
KHB-20S	M30 x 2	20S	315	54.70
KHB-25S	M36 x 2	25S	315	54.70
KHB-30S	M42 x 2	30S	315	82.45

**Huis:** RVS AISI-316Ti

**Temperatuur:** -20°C tot 120°C

**Hendel:** Zinklegering

**O-ring:** NBR

**Kogel seal:** Delrin POM

TECH DATA  
**20888**



RVS

BSP female

HYAF	BSPP	bar	€
HBVSS-14	1/4"	500	76.65
HBVSS-38	3/8"	500	101.10
HBVSS-12	1/2"	500	131.85
HBVSS-34	3/4"	315	267.80
HBVSS-1	1"	315	375.30

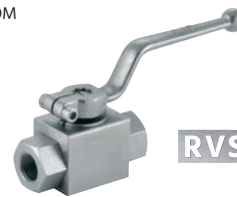
**Huis:** RVS AISI-316Ti

**Hendel:** Zinklegering

**O-ring:** NBR

**Kogel seal:** Delrin POM

TECH DATA  
**10224**



RVS

BSP female

HYAF	BSPP	bar	€
HBBVSS-14	1/4"	500	57.20
HBBVSS-38	3/8"	500	80.05
HBBVSS-12	1/2"	500	96.25
HBBVSS-34	3/4"	315	184.80
HBBVSS-1	1"	315	284.95

## Drieweg kogelafsluiters

**Huis:** Koolstofstaal, verzinkt chroomvrij

**Temperatuur:** -20°C tot 120°C

**Hendel:** Zinklegering

**O-ring:** NBR

**Kogel seals:** Delrin POM

TECH DATA  
**2129**



L-boring - BSP female

HYAF	BSPP	bar	€
KHB3K-G1/4	1/4"	500	34.35
KHB3K-G3/8	3/8"	500	37.00
KHB3K-G1/2	1/2"	500	39.85
KHB3K-G3/4	3/4"	315	82.30
KHB3K-G1	1"	315	97.30
KHB3K-G11/4	1.1/4"	315	190.55
KHB3K-G11/2	1.1/2"	315	245.00

TECH DATA  
**2129**



T-boring - BSP female

HYAF	BSPP	bar	€
KHB3T-G1/4	1/4"	500	30.85
KHB3T-G3/8	3/8"	500	37.45
KHB3T-G1/2	1/2"	500	40.55
KHB3T-G3/4	3/4"	315	64.40
KHB3T-G1	1"	315	95.95
KHB3T-G11/4	1.1/4"	315	177.00
KHB3T-G11/2	1.1/2"	315	220.00

Door de verandering van de afwerking door de fabrikant kan het geleverde product afwijken van getoonde afbeeldingen.



## Flowregelaars

**Huis:** Messing vernikkeld  
**Draaiknop:** Aluminium  
**O-ring:** NBR

**Temperatuur:**  
-20°C tot +100°C

TECH DATA  
**10516**



Enrichting - BSP female

HYAF	BSPP	bar	€
1253-3013	1/4"	210	59.90
1253-3017	3/8"	210	73.65
1253-3021	1/2"	210	101.25

TECH DATA  
**10514**



Bidirectioneel - BSP female

HYAF	BSPP	bar	€
1251-1010	1/8"	210	46.35
1251-1313	1/4"	210	44.80
1251-1717	3/8"	210	56.85
1251-2121	1/2"	210	89.45

TECH DATA  
**10515**



Haaks - bidirectioneel - BSP female

HYAF	BSPP	bar	€
1252-2010	1/8"	210	57.70
1252-2013	1/4"	210	64.20
1252-2017	3/8"	210	73.00
1252-2021	1/2"	210	110.35

**Huis:** Koolstofstaal  
**Draaiknop:** Aluminium  
**O-ring:** NBR

**Temperatuur:**  
-20°C tot +100°C

TECH DATA  
**2130**



Enrichting - BSP female

HYAF	BSPP	bar	€
EHCVG1/4	1/4"	350	37.90
EHCVG3/8	3/8"	350	43.40
EHCVG1/2	1/2"	350	53.55
EHCVG3/4	3/4"	350	73.95
EHCVG1	1"	350	92.70

TECH DATA  
**2131**



Bidirectioneel - BSP female

HYAF	BSPP	bar	€
EHTVG1/4	1/4"	350	37.90
EHTVG3/8	3/8"	350	45.10
EHTVG1/2	1/2"	350	61.20
EHTVG3/4	3/4"	350	71.40
EHTVG1	1"	350	88.70

TECH DATA  
**10517**



Enrichting - BSP female

HYAF	BSPP	bar	€
NCV-14	1/4"	350	84.50
NCV-38	3/8"	350	95.05
NCV-12	1/2"	350	119.95
NCV-34	3/4"	350	196.45
NCV-1	1"	350	397.20

TECH DATA  
**10518**



Bidirectioneel - BSP female

HYAF	BSPP	bar	€
INV-14	1/4"	350	72.20
INV-38	3/8"	350	87.70
INV-12	1/2"	350	108.30
INV-34	3/4"	350	183.70
INV-1	1"	350	328.10

## Terugslagkleppen

**Materiaal:** Koolstofstaal, verzinkt chroomvrij  
**O-ring:** NBR

**Openingsdruk:** 0.35-0.50 bar

TECH DATA  
**10170**



BSP female

HYAF	BSPP	bar	€
EHRVG-14	1/4"	700	14.35
EHRVG-38	3/8"	700	17.25
EHRVG-12	1/2"	500	22.45
EHRVG-34	3/4"	500	28.15
EHRVG-1	1"	500	42.50
EHRVG-114	1.1/4"	400	95.05
EHRVG-112	1.1/2"	320	143.60
EHRVG-2	2"	320	220.50

**Materiaal:** RVS AISI-316Ti

**O-ring:** NBR

**Openingsdruk:** 0.35-0.50 bar

TECH DATA  
**10043**



RVS

BSP female

HYAF	BSPP	bar	€
HCVSS-3/8	3/8"	350	46.35
HCVSS-1/2	1/2"	350	46.90
HCVSS-3/4	3/4"	350	71.30
HCVSS-1	1"	350	105.25

## Draibare koppelingen

Deze hoogwaardige hydraulische draibare koppelingen zijn ontworpen om rotatie mogelijk te maken onder hoge druk. De koppeling voorkomt dat er bij een torderende hydraulische verbinding schade aan de slangen ontstaat. Torderende belasting van hydraulische slangen verkort de levensduur en beschadigt de inwendige constructie.

**Veiligheidsfactor:** 4.  
**Standaard materiaal:** Huis: Staal.  
 Kogels: Staal.  
 Vanaf 1/2" met een dubbele rij kogels.  
 Seals: NBR.  
 Schroefdraad: BSP.



Niet geschikt voor constante of snelle rotatie.

TECH DATA  
848



### BSP male/female

HYDR	BSP	max bar	max bar	€
72551313	1/4"	200	400	30.85
72551717	3/8"	200	400	33.80
72552121	1/2"	150	300	39.50
72552727	3/4"	150	300	60.95
72553232	1"	100	300	88.20
72554242	1 1/4"	100	300	142.05
72554848	1 1/2"	80	300	217.15

TECH DATA  
849



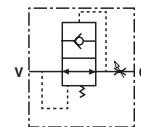
### 90° - BSP male/female

HYDR	BSP	max bar	max bar	€
72561313	1/4"	200	400	33.95
72561717	3/8"	200	400	38.60
72562121	1/2"	150	300	46.15
72562727	3/4"	150	300	80.55
72563232	1"	100	300	112.05

## Slangbreukbeveiliging

**Maximale werkdruk:**  
350 bar

TECH DATA  
10107



### BSP female

HYAF	BSP	LPM	€
HBVF04	1/4"	25	15.80
HBVF06	3/8"	50	16.70
HBVF08	1/2"	80	22.00
HBVF12	3/4"	140	26.55
HBVF16	1"	180	50.15



### BSP male/female

HYAF	BSP	LPM	€
HBVMF04	1/4"	25	15.80
HBVMF06	3/8"	50	16.70
HBVMF08	1/2"	80	22.00
HBVMF12	3/4"	140	26.55
HBVMF16	1"	180	50.15



### Cartridge

HYAF	Passend op	€
HBVC04	1/4"	11.20
HBVC06	3/8"	11.65
HBVC08	1/2"	13.50
HBVC12	3/4"	13.95



# Meetskoppelingen M16x2

**TECH DATA**  
**10292**

Toepassing: Spradow meetskoppelingen worden toegepast bij het monitoren en controleren van zowel druk als ventilatie. Deze koppelingen zijn ontwikkeld voor hydraulische oliën en andere vloeistoffen op minerale oliebasis.

**Materiaal:** staal  
 (oppervlakte chroom-6 vrij)



**NBR seal:** -20 °C tot +100 °C  
 (standaard)

**FKM seal:**  
 -20°C tot +200°C

## Meetskoppelingen M16x2 (piston)





Recht - male aansluiting

0330			€
1-Z06-28-11-600	G 1/8"	400	7.65
1-Z06-29-11-600	G 1/4"	400	7.60
1-Z06-30-11-600	G 3/8"	400	9.30
1-Z06-22-11-600	M10 x 1.0	630	10.60
1-Z06-23-11-600	M12 x 1.5	630	9.35
1-Z06-24-11-600	M14 x 1.5	630	8.05
1-Z06-43-00-600	1/8" NPT	400	8.75
1-Z06-44-00-600	1/4" NPT	400	9.85
1-Z06-39-30-600	7/16" UNF	630	8.55
1-Z06-40-30-600	9/16" UNF	630	8.35



Recht - male aansluiting -  
 RVS AISI-316/FKM seal

0330			€
1-912-28-12-660	G 1/8"	400	34.00
1-912-29-12-660	G 1/4"	630	32.85



Recht - schottaansluiting 1620

0330		€
1-Z80-48-60-040	630	14.60



## Manometer adapters



BSP female - RVS-AISI 303/FKM seal



0330			€
1-940-31-22-080	G 1/2"	630	38.80

BSP female

0330			€
1-927-29-01-020	G 1/4"	630	9.10
1-927-31-01-020	G 1/2"	630	18.65




Slang/manometer adapter

0330			€
1-918-29-01-240	G 1/4"	630	7.20
1-918-31-01-240	G 1/2"	630	9.95

## 400 bar microbore slang met meetskoppelingen




Meetskoppeling M16x2

0330		€
1-970-04-04-010	200	10.30
1-970-04-04-040	400	10.95
1-970-04-04-060	630	11.80
1-970-04-04-080	800	12.40
1-970-04-04-090	1000	13.00
1-970-04-04-100	1500	14.70
1-970-04-04-110	2000	16.30
1-970-04-04-120	2500	18.00
1-970-04-04-130	3200	20.40
1-970-04-04-140	4000	23.00




Meetskoppeling M16x2 -  
 manometer adapter G1/4"



0330		€
1-970-02-04-010	200	10.80
1-970-02-04-030	300	11.10
1-970-02-04-050	500	11.80
1-970-02-04-060	630	12.20
1-970-02-04-080	800	12.80
1-970-02-04-090	1000	13.45
1-970-02-04-100	1500	15.15
1-970-02-04-110	2000	16.65
1-970-02-04-120	2500	18.45
1-970-02-04-140	4000	23.35



Meetskoppeling M16x2 -  
 manometer adapter G1/2"



0330		€
1-970-04-25-090	1000	19.00
1-970-04-25-100	1500	20.70
1-970-04-25-110	2000	22.45

In-line tee -  
 male/female aansluiting



0330			€
1-Z10-68-00-600	G 1/4"	400	19.15
1-Z10-69-00-600	G 3/8"	400	19.15
1-Z10-70-00-600	G 1/2"	630	18.80
1-Z10-72-00-600	G 3/4"	630	24.05
1-Z10-73-00-600	G 1"	630	29.55



Recht -  
 DIN2353 DKO aansluiting - light duty

0330			€
1-Z08-00-10-600	6L	315	10.95
1-Z08-02-10-600	8L	315	9.40
1-Z08-04-10-600	10L	315	9.50
1-Z08-06-10-600	12L	315	9.65

Recht - DIN2353 DKO aansluiting -  
 heavy duty

0330			€
1-Z08-03-10-600	8S	630	11.30
1-Z08-05-10-600	10S	630	11.15
1-Z08-07-10-600	12S	630	11.20

# Meetskoppelingen M16x2

TECH DATA  
**10292**

## Meetskoppelingen M16x2 (kogel)



### Recht - male aansluiting

0330			€
1-906-22-11-600	M10 x 1.0	630	<b>8.15</b>
1-906-23-11-600	M12 x 1.5	630	<b>6.75</b>
1-906-24-11-600	M14 x 1.5	630	<b>7.15</b>
1-906-28-11-600	G1/8 BSP	630	<b>6.50</b>
1-906-29-11-600	G1/4 BSP	630	<b>6.40</b>
1-906-30-11-600	G3/8 BSP	630	<b>8.25</b>
1-906-43-00-600	1/8 NPT	630	<b>7.20</b>
1-906-44-00-600	1/4 NPT	630	<b>7.20</b>
1-906-39-30-600	7/16 UNF	630	<b>6.95</b>
1-906-40-30-600	9/16 UNF	630	<b>6.95</b>



### Recht - schot aansluiting 1620

0330	€
1-980-48-60-040	<b>13.70</b>



### Recht - DIN2353 DKO aansluiting - light duty

0330			€
1-908-00-20-600	6L	315	<b>9.00</b>
1-908-02-20-600	8L	315	<b>8.85</b>
1-908-04-20-600	10L	315	<b>8.55</b>
1-908-06-20-600	12L	315	<b>8.30</b>



### Recht - DIN2353 DKO aansluiting - heavy duty

0330			€
1-908-03-20-600	8S	630	<b>9.40</b>
1-908-05-20-600	10S	630	<b>10.40</b>
1-908-07-20-600	12S	630	<b>10.65</b>

HYDRAULIEK





# Meetskoppelingen M16x2

**TECH DATA**  
**10292**
**Spradow - innovatieve meetssystemen**

De Spradow meetkoppeling geeft u de mogelijkheid om een manometer of andere meetinstrument in enkele seconden aan te sluiten, zelfs als het systeem onder druk staat. De aansluiting kan worden toegepast zonder gebruik van gereedschap.

De terugslagklep in de meetkoppeling opent alleen wanneer deze aangesloten is op het meetinstrument om een veilige en zuivere meting te garanderen.

Service- en onderhoudskosten kunnen aanzienlijk gereduceerd worden door gebruik van deze meetkoppelingen.

De Spradow meetsets zijn het perfecte gereedschap voor hydraulische systemen en biedt service- en onderhoudsengineers een eenvoudige mobiele oplossing m.b.t. drukmeting.

## Drukmetingsets

**Bevat:**

1x Microbore slang DN2-400 1620 met manometeraansluiting 1/4" BSP 400 bar  
 1x manometer 0-40 bar 1/4" BSP  
 1x manometer 0-400 bar 1/4" BSP  
 1x manometeraansluiting 1620 1/4" BSP  
 1x Meetkoppeling 1620 1/4" BSP metalen kap  
 1x Meetkoppeling 1620 M10x1  
 1x Adapter 1/4" female x 3/8" male  
 1x Adapter 1/4" female x 1/2" male  
 1x Schoonmaakdoekje  
 1x 1/4" bonded seal  
 1x 3/8" bonded seal  
 1x 1/2" bonded seal



400 bar - drukmetingset

**0330**


HYD-KIT1

**125.30**
**Bevat:**

1x Microbore slang DN2-400 1620 met manometeraansluiting 1/4" BSP 400 bar  
 1x manometer 0-40 bar 1/4" BSP  
 1x manometer 0-400 bar 1/4" BSP  
 1x SNA 1620 adapter 1/4" male x female  
 1x SNA 1620 adapter 3/8" male x female  
 1x SNA 1620 adapter 1/2" male x female  
 1x Meetkoppeling 1620 1/4" BSP metalen kap  
 1x Adapter 1/4" female x 3/8" male  
 1x Adapter 1/4" female x 1/2" male  
 1x Schoonmaakdoekje  
 1x 1/4" bonded seal  
 1x 3/8" bonded seal  
 1x 1/2" bonded seal



400 bar - drukmetingset BSP met in-line tee adapters

**0330**


HYD-KIT2

**169.75**
**Bevat:**

1x Microbore slang DN2-400 1620 met manometeraansluiting 1/4" BSP 400 bar  
 1x manometer 0-40 bar 1/4" BSP  
 1x manometer 0-400 bar 1/4" BSP  
 1x manometeraansluiting 1620 1/4" BSP  
 1x Meetkoppeling 1620 1/4" BSP metalen kap  
 1x Meetkoppeling 1620 M10x1  
 1x Adapter 1/4" female x 3/8" male  
 1x Adapter 1/4" female x 1/2" male  
 1x Schoonmaakdoekje  
 1x 1/4" bonded seal  
 1x 3/8" bonded seal  
 1x 1/2" bonded seal  
 1x Superior gereedschapskist met schuimprofiel



400 bar - drukmetingset BSP/metrisch met in-line tee adapters

**0330**


HYD-KIT3

**179.00**

## Deluxe drukmetingsets


**Bevat:**

1x Microbore slang DN2-400 1620 met manometeraansluiting 1/4" BSP 400 bar  
 1x manometer 0-40 bar 1/4" BSP  
 1x manometer 0-400 bar 1/4" BSP  
 1x manometeraansluiting 1620 1/4" BSP  
 1x Meetkoppeling 1620 1/4" BSP metalen kap  
 1x Meetkoppeling 1620 M10x1

1x Adapter 1/4" female x 3/8" male  
 1x Adapter 1/4" female x 1/2" male  
 1x Schoonmaakdoekje  
 1x 1/4" bonded seal  
 1x 3/8" bonded seal  
 1x 1/2" bonded seal  
 1x Superior gereedschapskist met schuimprofiel

400 bar - drukmetingset

**0330**


HYD-KIT4

**205.60**

400 bar - drukmetingset BSP met in-line tee adapters

**0330**


HYD-KIT5

**212.10**

400 bar - drukmetingset BSP/metrisch met in-line tee adapters

**0330**

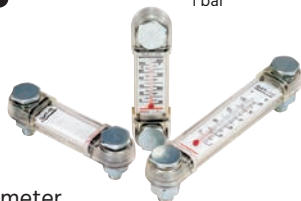

HYD-KIT6

**246.75**

## Oliepeilindicator

- Transparante polyamide behuizing, hoge mechanische stabiliteit.
- Compatibiliteit fluid: Olie op mineraalbasis en vloeistof op petroleum basis.
- Kunststof montagedeel & frame, geschikt voor zijaflezing.

**TECH DATA**  
**10483**
**Temperatuur:**  
 -30°C tot +100°C

**Maximale werkdruk:**  
 1 bar


Zonder thermometer

0027	Boutmaat	Hart-afstand mm	L mm	€
K56001076	M10 x 1.5	76	103	25.60
K56001127	M12 x 1.75	127	154	33.30

Met thermometer

0027	Boutmaat	Hart-afstand mm	L mm	€
K56002076	M10 x 1.5	76	103	33.45
K56002127	M12 x 1.75	127	154	42.25

## Oliepeilindicator

**TECH DATA**  
**10060**


Zonder thermometer

0027	Boutmaat	Hart-afstand mm	€
FLGS-76	12	76	10.95
FLGS-76-10	10	76	10.95
FLGS-127	12	127	11.95
FLGS-127-10	10	127	11.95
FLGS-254	12	254	17.65
FLGS-254-10	10	254	18.70

**TECH DATA**  
**10060**


Met thermometer

0027	Boutmaat	Hart-afstand mm	€
FLTGS-76	12	76	12.90
FLTGS-76-10	10	76	12.90
FLTGS-127	12	127	13.10
FLTGS-127-10	10	127	13.10
FLTGS-254	12	254	20.60
FLTGS-254-10	10	254	20.60

## Kijkglas

- Aluminium behuizing en reflector. Kijkglas in transparante polyamide, hoge mechanische stabiliteit.
- Compatibiliteit fluid: Olie op mineraalbasis en oplosmiddelen.

**TECH DATA**  
**10473**
**Temperatuur:**  
 +100°C

**Maximale werkdruk:**  
 3 bar


Aluminium - met reflector - BSP male

0027	Boutmaat	Hart-afstand mm	€
K561020014	1/4"	18	3.50
K561024038	3/8"	22	5.15
K561029012	1/2"	27	6.75

## Ontluchtingsdop

**TECH DATA**  
**10056**

 Drukloos -  
 staal verchromd -  
 BSP male - 40 micron

0027	Boutmaat	€
SB-04B	1/4"	5.75
SB-08B	1/2"	5.75
SB-12B	3/4"	10.95

**TECH DATA**  
**10056**

 Onder druk 0.35 bar - staal  
 verchromd - BSP male - 40 micron

0027	Boutmaat	€
SPB-08B	1/2"	12.55
SPB-12B	3/4"	17.40

- Transparante polyamide behuizing, hoge mechanische stabiliteit.
- Compatibiliteit fluid: Olie op mineraalbasis en oplosmiddelen.

**TECH DATA**  
**10472**


Kunststof - BSP male

0027	Boutmaat	Hart-afstand mm	€
K5604120014	1/4"	17	1.60
K5604122038	3/8"	18	1.85
K5604128012	1/2"	24	2.05
K5604135034	3/4"	30	2.70
K5604143100	1"	35	3.70
K5604151114	1.1/4"	42	7.65
K5604158112	1.1/2"	50	9.30
K5604174200	2"	64	13.00
K56041201415	M14 x 1.5	17	1.60
K56041221615	M16 x 1.5	18	1.70
K56041251815	M18 x 1.5	21	1.85
K56041282015	M20 x 1.5	24	2.00

## Vuldop met beluchting

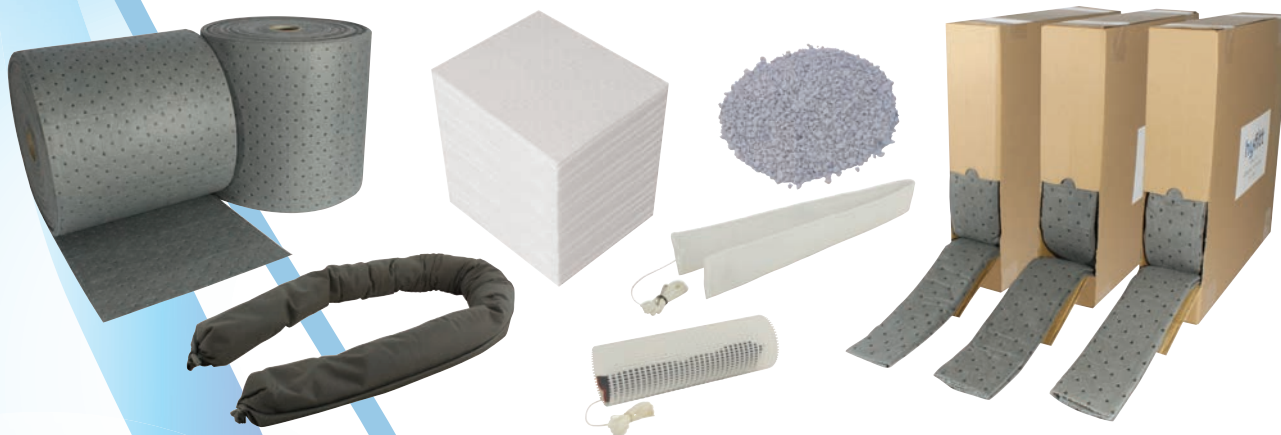
**TECH DATA**  
**10056**


Staal verchromd - 40 micron

0027	OD mm	Aansluiting	€
SFB-3-40	28	3 bouts	7.35
SFB-6-40	48	6 bouts	11.95
SFB-6-40-HN	48	6 bouts hoge uitv.	17.10
SFB-6-40-SM	101.6	Zijbevestiging	24.40

# hy-fitt Hy-fitt absorptiemiddelen

Hy-fitt absorptiemiddelen zijn zeer veelzijdig en ontworpen voor zuinig gebruik

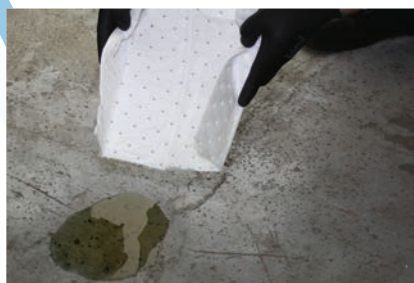


Door het unieke geperforeerde ontwerp van de absorptiedoek op rol kan het product op de meest efficiënte manier worden toegepast



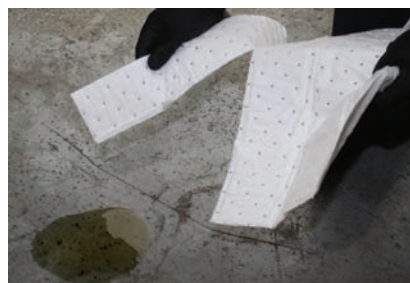
## Standaard

Voor grotere oppervlakten



## Gevouwen

Voor verhoogde absorptie



## Op maat gescheurd

Gebruik alleen wat nodig is

Alle 18 meter rollen absorptiedoeken worden geleverd in handige dispenserdoos



Spill kits verkrijgbaar in herbruikbare draagtassen

Inclusief afzetlint, handschoenen en veiligheidsbril.



## Oil Only heavy duty absorptiedoek



100 stuks per verpakking

<b>0365</b>		Absorbency Per Pack	
HDOP-100	40cm x 50cm	108 liter	<b>67.00</b>

## Oil Only geperforeerde absorptiedoek



200 stuks per verpakking

<b>0365</b>		Absorbency Per Pack	
SOP-200	40cm x 50cm	128 liter	<b>94.60</b>

## Oil Only gevouwen geperforeerde absorptiedoek op rol



3 x 18 meter rollen per verpakking

<b>0365</b>		Absorbency Per Pack	
FOR-3-18	11cm x 18m	105 liter	<b>135.95</b>

## Universele geperforeerde absorptiedoek



200 stuks per verpakking

<b>0365</b>		Absorbency Per Pack	
SGP-200	40cm x 50cm	128 liter	<b>136.75</b>

## Universele geperforeerde absorptiedoek op rol



2 x 40 meter rollen per verpakking

<b>0365</b>		Absorbency Per Pack	
SGR-2-40	40cm x 40m	153 liter	<b>173.15</b>

## Universele gevouwen geperforeerde absorptiedoek op rol



3 x 18 meter rollen per verpakking

<b>0365</b>		Absorbency Per Pack	
FGR-3-18	11cm x 18m	105 liter	<b>166.20</b>

## Oil Only absorptieslang



12 slangen per verpakking

<b>0365</b>		Absorbency Per Pack	
SOS-12	7.6cm x 120cm	51 liter	<b>67.55</b>

## Universele absorptieslang



12 slangen per verpakking

<b>0365</b>		Absorbency Per Pack	
SGS-12	7.6cm x 120cm	35 liter	<b>41.50</b>

## Losse absorptiekorrels



16 kilo zak

<b>0365</b>	
CG16	<b>23.35</b>



## Spill kit in schoudertas

Inhoud:

- 1 x herbruikbare schoudertas.
- 1 x 50 meter afzetlint.
- 2 x tie wraps.
- 2 x afvalzakken.
- 2 x paar Dura wegwerphandschoenen.
- 1 x veiligheidsbril met ventilatie.
- 55 x Oil Only geperforeerde absorptiedoeken.
- 6 x 1.2 meter Oil Only absorptieslang.



Oil Only

0365

Absorbency  
Per Pack

SOK-50

50 liter

90.70

Inhoud:

- 1 x herbruikbare schoudertas.
- 1 x 50 meter afzetlint.
- 2 x tie wraps.
- 2 x afvalzakken.
- 2 x paar Dura wegwerphandschoenen.
- 1 x veiligheidsbril met ventilatie.
- 55 x universele geperforeerde absorptiedoeken.
- 6 x 1.2 meter universele absorptieslang.



Universeel

0365

Absorbency  
Per Pack

SGK-50

50 liter

80.55

## Spill kit in draagtas

Inhoud:

- 1 x herbruikbare draagtas.
- 1 x 50 meter afzetlint.
- 2 x tie wraps.
- 2 x afvalzakken.
- 2 x paar Dura wegwerphandschoenen.
- 1 x veiligheidsbril met ventilatie.
- 30 x Oil Only geperforeerde absorptiedoeken.
- 4 x 1.2 meter Oil Only absorptieslang.



Oil Only

0365

Absorbency  
Per Pack

SOK-30

30 liter

68.25

Inhoud:

- 1 x herbruikbare draagtas.
- 1 x 50 meter afzetlint.
- 2 x tie wraps.
- 2 x afvalzakken.
- 2 x paar Dura wegwerphandschoenen.
- 1 x veiligheidsbril met ventilatie.
- 30 x universele geperforeerde absorptiedoeken.
- 4 x 1.2 meter universele absorptieslang.



Universeel

0365

Absorbency  
Per Pack

SGK-30

30 liter

60.60

## Spill kit navulset

Inhoud:

- 1 x 50 meter afzetlint.
- 2 x tie wraps.
- 2 x afvalzakken.
- 2 x paar Dura wegwerphandschoenen.
- 1 x veiligheidsbril met ventilatie.

- 55 x Oil Only geperforeerde absorptiedoeken.
- 6 x 1.2 meter Oil Only absorptieslang.



Oil Only

0365

Absorbency  
Per Pack

SOK-50-REFILL

50 liter

66.25

Inhoud:

- 1 x 50 meter afzetlint.
- 2 x tie wraps.
- 2 x afvalzakken.
- 2 x paar Dura wegwerphandschoenen.

- 1 x veiligheidsbril met ventilatie.
- 55 x universele geperforeerde absorptiedoeken.
- 6 x 1.2 meter universele absorptieslang.



Universeel

0365

Absorbency  
Per Pack

SGK-50-REFILL

50 liter

60.70

Inhoud:

- 1 x 50 meter afzetlint.
- 2 x tie wraps.
- 2 x afvalzakken.
- 2 x paar Dura wegwerphandschoenen.
- 1 x veiligheidsbril

- met ventilatie.
- 30 x Oil Only geperforeerde absorptiedoeken.
- 4 x 1.2 meter Oil Only absorptieslang.



Oil Only

0365

Absorbency  
Per Pack

SOK-30-REFILL

30 liter

65.90

Inhoud:

- 1 x 50 meter afzetlint.
- 2 x tie wraps.
- 2 x afvalzakken.
- 2 x paar Dura wegwerphandschoenen.

- 1 x veiligheidsbril met ventilatie.
- 30 x universele geperforeerde absorptiedoeken.
- 4 x 1.2 meter universele absorptieslang.



Universeel

0365

Absorbency  
Per Pack

SGK-30-REFILL

30 liter

53.30

## High Force Hydraulic Tools & Solutions

- Hoogstaande kwaliteit hydraulische technologie
- Uitgebreid assortiment
- Concurrerende prijsstelling
- Levenslange garantie\*



Trekcilinders



Slangassemblages



Cilinders



Pompen



Accessoires



Vijzels en potkrikken



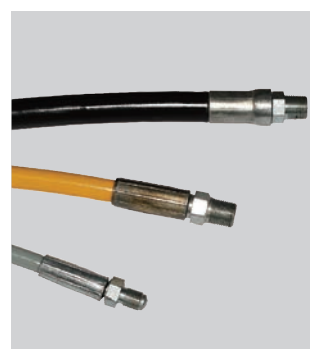
Spreidcilinders



Momentsleutels



Handpompen



Hogedrukslang

## Enkelwerkende universele cilinder

**TECH DATA**  
**10050**
**Kenmerken**

- Voor gebruik op plaatsen waar ruimte beperkt is.
- Voldoet aan ASME B30.1. Staal met hoge sterkte voor een lange levensduur en verhoogde veiligheid.
- Bevestigingsgaten voor eenvoudige montage.
- Heavy duty retourveren.
- Hoge kwaliteit EAB-201 snelkoppelingen.
- Gegroefde plunjer, waardoor geen zadel nodig is.
- Milieuvriendelijk lakproces zorgt voor een duurzame corrosiebestendige afwerking.

**Levenslange garantie\***

**EAGLE PRO** garandeert dat alle producten vrij zijn van defecten in materiaal en vakmanschap voor de levensduur van het product.

Beschadigde producten als gevolg van verkeerd gebruik of verkeerde toepassing worden niet door deze garantie gedekt. Delen die onderhevig zijn aan slijtage zijn eveneens uitgesloten van deze garantie.

**EAGLE PRO** producten voldoen aan of overtreffen uw prestatie-eisen, maar in het onwaarschijnlijke geval dat een **EAGLE PRO** product niet voldoet door materiaal- of fabricagefouten kunt u contact opnemen met uw leverancier om het probleem nader te onderzoeken.

\* Exclusief messen, slangen, elektrische motoren en luchtpompen.


**Capaciteit 5 ton**

0346	↔ mm	↑ Min. Height mm	↑ Max. Height mm	€
ES-50	16	41	57	162.15
ES-51	25	110	136	229.50
ES-53	76	165	241	322.15
ES-55	127	216	343	392.80
ES-57	178	273	451	439.75
ES-59	232	324	556	629.75

**Capaciteit 10 ton**

0346	↔ mm	↑ Min. Height mm	↑ Max. Height mm	€
ES-101	25	90	115	209.70
ES-102	54	121	176	229.50
ES-104	105	171	276	279.10
ES-106	156	248	403	368.25
ES-108	203	298	502	435.25
ES-1010	257	349	607	505.50
ES-1012	305	400	705	641.30
ES-1014	356	451	806	892.05

**Capaciteit 15 ton**

0346	↔ mm	↑ Min. Height mm	↑ Max. Height mm	€
ES-151	25	124	149	522.35
ES-152	51	149	200	535.75
ES-154	102	200	302	695.65
ES-156	152	272	424	735.30
ES-158	203	322	526	836.45
ES-1510	254	373	627	948.90
ES-1514	356	475	830	1294.25

**Capaciteit 25 ton**

0346	↔ mm	↑ Min. Height mm	↑ Max. Height mm	€
ES-251	25	140	165	541.50
ES-252	51	165	216	586.10
ES-254	102	216	318	688.45
ES-256	159	273	432	767.40
ES-2510	260	375	635	1155.30
ES-2512	311	425	736	1312.10

**Capaciteit 50 ton**

0346	↔ mm	↑ Min. Height mm	↑ Max. Height mm	€
ES-502	51	176	227	989.50
ES-504	102	227	329	1073.75
ES-506	159	283	441	1275.25
ES-5013	337	461	797	2458.40

**Capaciteit 75 ton**

0346	↔ mm	↑ Min. Height mm	↑ Max. Height mm	€
ES-7513	334	492	826	4726.65

**Capaciteit 90 ton**

0346	↔ mm	↑ Min. Height mm	↑ Max. Height mm	€
ES-1006	168	357	526	3167.25

## Enkelwerkende cilinder - lage bouwhoogte en bevestigingsgaten

TECH DATA  
**10062**

### Kenmerken

- Laag profiel voor gebruik op plaatsen waar ruimte beperkt is.
- Voldoet aan ASME B30.1. Staal met hoge sterkte voor een lange levensduur en verhoogde veiligheid.
- Bevestigingsgaten voor eenvoudige montage.
- Heavy duty retourveren.
- Hoge kwaliteit EAB-201 snelkoppelingen.
- Gegroefde plunjer, waardoor geen zadel nodig is.
- Milieuvriendelijk lakproces zorgt voor een duurzame corrosiebestendige afwerking.



Capaciteit 5 ton

0346				€
ESL-50	6	33	39	152.95

Capaciteit 10 ton

0346				€
ESL-100	12	43	55	185.80

Capaciteit 20 ton

0346				€
ESL-200	11	52	63	266.25

Capaciteit 30 ton

0346				€
ESL-300	13	59	71	370.05

Capaciteit 45 ton

0346				€
ESL-500	16	67	83	573.00

Capaciteit 75 ton

0346				€
ESL-750	16	80	95	825.50

Capaciteit 90 ton

0346				€
ESL-1000	16	86	102	916.95

Capaciteit 150 ton

0346				€
ESL-1500	16	100	116	1674.45

## Enkelwerkende cilinder - lage bouwhoogte

TECH DATA  
**10063**

### Kenmerken

- Laag profiel voor gebruik op plaatsen waar ruimte beperkt is.
- Voldoet aan ASME B30.1. Staal met hoge sterkte voor een lange levensduur en verhoogde veiligheid.
- Enkelwerkend, veerretour.
- Hoge kwaliteit EAB-201 snelkoppelingen.
- Gegroefde plunjer is voorzien van schroefdraadgaten voor bevestiging van kantelzadels.
- Milieuvriendelijk lakproces zorgt voor een duurzame corrosiebestendige afwerking.



Capaciteit 10 ton

0346				€
ESL-101	38	88	126	248.75

Capaciteit 20 ton

0346				€
ESL-201	44	99	143	370.05

Capaciteit 30 ton

0346				€
ESL-302	62	118	180	497.55

Capaciteit 45 ton

0346				€
ESL-502	60	122	182	620.35

Capaciteit 90 ton

0346				€
ESL-1002	57	141	198	1340.80





## Hydraulische handpomp/cilinderset

**TECH DATA**  
**10072**
**Kenmerken**

- Elke set bevat: 6ft slang (1.83 meter), een hoge flow snelkoppeling, manometer & manometeradapter.
- Cilinders kunnen gebruikt worden voor meerdere toepassingen.
- Bewaken van de systeemdruk d.m.v. de manometer.
- Lichtgewicht en hoge flow pomp zorgt voor effectievere prestaties.



### Enkelwerkende universele cilinder

0346	Capacity Tn	↔ mm	↑ Min. Height mm	↑ Max. Height mm	€
ESS-55	5	127	216	343	1091.85
ESS-102	10	54	121	175	1035.45
ESS-106	10	156	248	404	1146.10
ESS-1010	10	257	349	606	1336.25
ESS-154	15	102	200	302	1447.70
ESS-156	15	152	272	424	1466.20
ESS-252	25	51	165	216	1427.65
ESS-256	25	159	273	432	1596.65
ESS-506	50	159	283	442	2175.75

### Enkelwerkende holle plunjer cilinder

0346	Capacity Tn	↔ mm	↑ Min. Height mm	↑ Max. Height mm	€
ESSH-121	10	42	119	163	1275.95
ESSH-202	20	49	162	211	1637.85
ESSH-302	30	64	179	243	1750.05
ESSH-306	30	155	330	485	2741.90
ESSH-603	60	76	247	323	3140.05

### Enkelwerkende cilinder - lage bouwhoogte

0346	Capacity Tn	↔ mm	↑ Min. Height mm	↑ Max. Height mm	€
ESSL-101	10	38	88	126	971.30
ESSL-201	20	44	99	143	1148.95
ESSL-302	30	62	118	180	1276.40
ESSL-502	50	60	122	182	1439.45
ESSL-1002	100	57	141	198	2226.15

## Handpomp

**TECH DATA**  
**10073**
**Kenmerken**

- Solide constructie van gelegerd staal met hoge sterkte, ontworpen voor gebruik in extreme omstandigheden. Type EPA-10521 heeft een aluminium constructie.
- Compacte uitvoering, uitstekend draagmak.
- Gebruiksvriendelijk ontwerp.
- Ingebouwde veiligheidsklep voor bescherming tegen overbelasting.
- Voor gebruik met diverse cilinders en gereedschappen.



### Enkelwerkend - tweetraps

0346	Oil Capacity cm <sup>3</sup>	€
EPA-10521	328	482.60
EPA-10921A	901	485.30
EPA-12321A	2294	536.90

### Dubbelwerkend - tweetraps

0346	Oil Capacity cm <sup>3</sup>	€
EPA-10922A	901	1076.95
EPA-12322A	2294	1059.50

## Hydraulische spreidcilinder

**TECH DATA**  
**10176**
**Kenmerken**

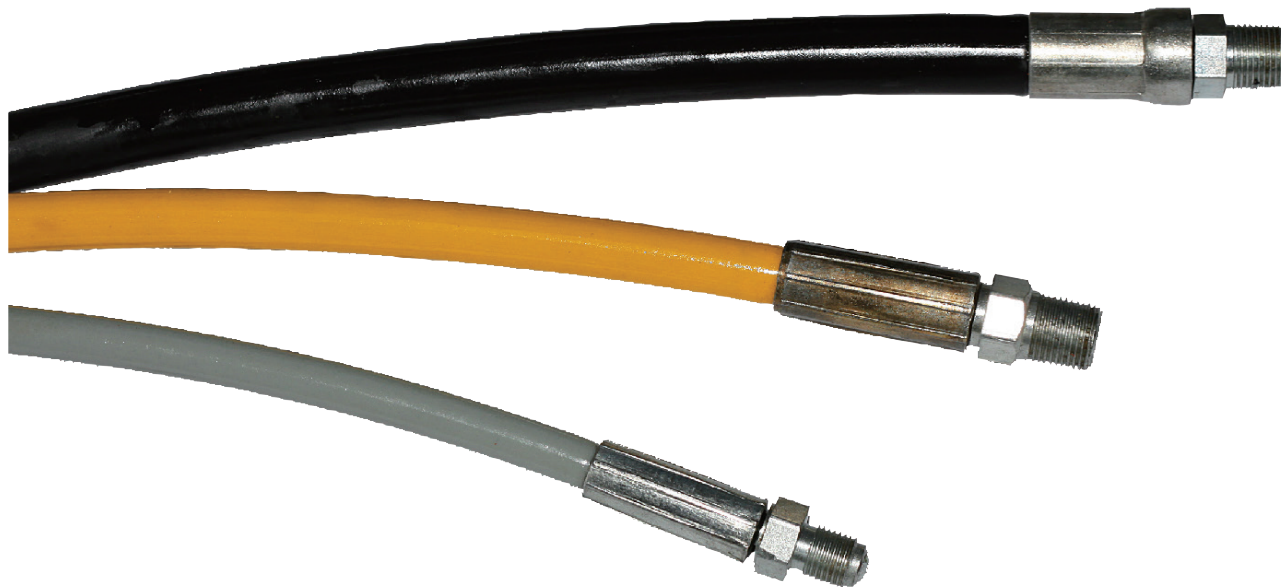
- Enkelwerkend, veerretour.
- EHS-075 voor lange slag spreidtoepassingen.
- EHS-1 voor toepassing op plaatsen waar ruimte beperkt is.



### Enkelwerkend - veerretour

0346	Capacity Tn	↑ Min. Height mm	↑ Max. Height mm	€
EHS-075	0.75	32	292	854.95
EHS-1	1	10	93	294.25

## Hogedrukslang

 TECH DATA  
**10079**

**Maximale werkdruk:**  
 1360 bar

Thermoplastische slang - 1/4" BSP

0346	L m	€
EH-7103	0.91	78.30
EH-7106	1.83	120.05
EH-7110	3.05	184.20
EH-7120	6.1	360.65

**Maximale werkdruk:**  
 680 bar

Rubber slang - 1/4" NPT

0346	L m	€
EH-8206T	1.83	54.55

**Maximale werkdruk:**  
 700 bar

Thermoplastische slang - 3/8" NPT

0346	L m	€
EH-7203	0.91	65.20
EH-7206	1.83	94.70
EH-7210	3.05	135.55
EH-7220	6.1	241.70

**Maximale werkdruk:**  
 680 bar

Rubber slang 1/4" - 3/8" NPT

0346	L m	€
EH-8203	0.91	36.40
EH-8206	1.83	53.05
EH-8210	3.05	75.80
EH-8220	6.1	132.20

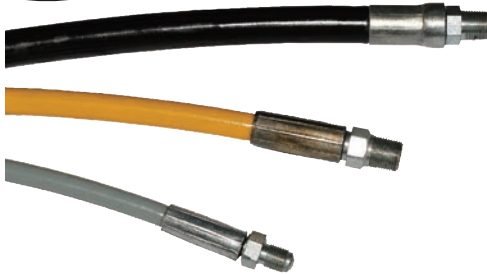
**Maximale werkdruk:**  
 680 bar

Rubber slang - 3/8" NPT

0346	L m	€
EH-8303	0.91	80.15
EH-8306	1.83	114.40
EH-8310	3.05	163.00
EH-8320	6.1	307.70



## Hogedrukslang

**TECH DATA**  
**10175**

**Toepassing:**

- Voor gebruik met hydraulisch gereedschap, reddingsapparatuur, het spannen van gereedschap en overige hydraulische apparatuur waar hoge druk vereist is.

**Constructie:**

- Binnenwand: thermoplastisch elastomeer.
- Inlage: enkele/dubbele aramidevezel inlage met 1 gevlochten staalraadinlage.
- Buitenmantel: zwart polyurethaan. Rood, blauw en geel op aanvraag leverbaar.

**Medium:**

- Geschikt voor hydrauliekolie op petroleumbasis, vloeistoffen op water-glycol basis, smeerolie, oplosmiddelen, gasoverdracht, lucht en water.

Meervoudige hogedrukleidingen en overige slangassemblages passend bij uw specifieke behoeftes.

Alle slangkoppelingen worden compleet geleverd met pershuis. Persdiameters zijn inzichtelijk op het technische datablad.

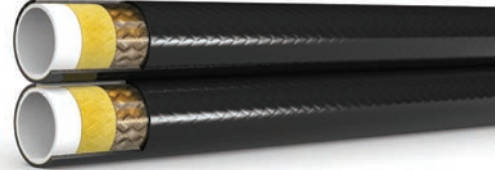
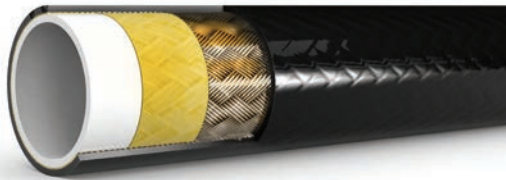
**Temperatuur:**

-40°C tot +100°C  
 Tot +70°C bij vloeistoffen op lucht- en waterbasis

**Maximale werkdruk:**

700 bar

Op aanvraag leverbaar:



### 700 bar vijzelslang - per meter

0346	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
EH-700-04	1/4"	12.7	700	70	2758	13.40
EH-700-06	3/8"	18.8	700	100	2800	30.60



### Slangkoppeling - NPT male

0346	To Suit Hose I.D.	€
EH-NPTM0404	1/4"	13.45
EH-NPTM0604	3/8"	13.45
EH-NPTM0606	3/8"	15.85



### Slangkoppeling - BSPT male

0346	To Suit Hose I.D.	€
EH-BMT0404	1/4"	13.45

### 700 bar Twin Line vijzelslang - per meter

0346	ID	OD mm	bar	mm	bar	€
EH-700-04-TWIN	1/4"	12.7	700	70	2758	29.55



### Slangkoppeling - NPT female

0346	To Suit Hose I.D.	€
EH-NPTF0404	1/4"	13.45
EH-NPTF0606	3/8"	13.45



### Slangkoppeling- BSP female

0346	To Suit Hose I.D.	€
EH-BF0404	1/4"	13.45
EH-BF0606	3/8"	15.85

## Snelkoppelingen

TECH DATA  
**10005**

**Uitwisselbaar:**  
Hansen HP3 Series  
Parker 3000 Series  
Faster PVVM Series  
DNP PVS Series  
Stucchi IVHP Series  
Safeway S30 Series

Deze koppelingen met schroef/sluitsysteem en precisie kogel-type regelklep zijn ontworpen voor extreme hogedruk toepassingen zoals op een draagbare hydraulische ram (cilinder).

Materiaal: NBR dichtingen

**Temperatuurbereik:**  
-25°C tot +120°C

**Max. werkdruk:**  
700 bar



Koppeling - NPT

<b>8111</b>		
HFSFC8814	1/4"	<b>13.80</b>
HFSFC8838	3/8"	<b>22.10</b>



Nippel - NPT

<b>8111</b>		
HFSFP8814	1/4"	<b>7.20</b>
HFSFP8838	3/8"	<b>8.15</b>

## Draadfittingen - 700 bar

TECH DATA  
**10082**

Sok -  
3/8" NPT female



<b>0346</b>		
EFC11	3/8"	<b>21.30</b>

Nippel -  
3/8" NPT male - verlengd



<b>0346</b>		
EFC12	3/8"	<b>13.70</b>

Nippel - 3/8" NPT male

<b>0346</b>		
EFC13	3/8"	<b>13.70</b>

Nippel -  
1/4" BSP male x 1/4" BSPT male



<b>0346</b>		
EFC14	1/4"	<b>17.15</b>

Nippel - 1/4" NPT male



<b>0346</b>		
EFC15	1/4"	<b>11.35</b>

Sok - 1/4" NPT female



<b>0346</b>		
EFC181	1/4"	<b>17.15</b>

Knie - 1/4" NPT male x 3/8" NPT female



<b>0346</b>			
EFC21	1/4"	3/8"	<b>24.15</b>

Knie - 3/8" NPT male/female



<b>0346</b>		
EFC22	3/8"	<b>22.95</b>

Knie - 1/4" x 3/8" NPT female



<b>0346</b>			
EFC23	1/4"	3/8"	<b>60.50</b>

Tee - 3/8" NPT female



<b>0346</b>		
EFC31	3/8"	<b>84.75</b>



## Hydraulische manometer

**TECH DATA**  
**10083**
**Kenmerken**

- Voorzien van dubbele schaalverdeling, gekalibreerd in MPa en PSI. Nauwkeurigheid ± 1%.
- Snelle en eenvoudige installatie.
- Gemaakt van corrosiebestendig roestvast staal.
- Niet beïnvloed door beweging.



ø-63 (2.5")

0346			€
EG-2510	1/4" NPT	700	116.15

ø-100 (4")

0346			€
EG-4010	1/2" NPT	700	199.30
EG-4016	M20 x 1.5	1600	334.20
EG-4025	M20 x 1.5	2500	386.90

## Hydraulische afsluiters

**TECH DATA**  
**10085**
**EV-11 Naaldafsluiter**

Voor het handmatig regelen van de cilindersnelheid. Kan tevens toegepast worden als afsluitklep voor het tijdelijk vasthouden van de last.

**EV-23 Lasthoudklep**

Voor het vasthouden van de last met een enkel- of dubbelwerkende cilinder. De klep wordt handmatig geopend voor terugstroming van de olie naar het reservoir als de cilinder intrekt.



Naaldafsluiter - NPT female

0346			€
EV-11	3/8"	700	133.50

Lasthoudklep - NPT female

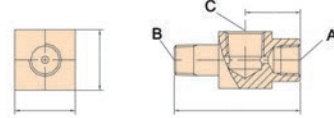
0346			€
EV-23	3/8"	700	491.70

## Manometeradapter

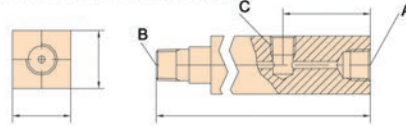
**TECH DATA**  
**10084**

- Om bovenstaande manometers te monteren op het hydraulische systeem.

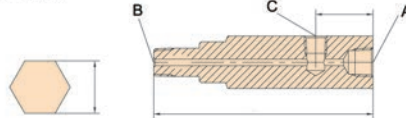
EGA-001/EGA-002



EGA-003/EGA-004/EGA-011



EGA-005



NPT male/female

0346				Length mm	€
EGA-001	3/8"	3/8"	1/2"	71	21.25
EGA-002	3/8"	3/8"	1/2"	155	29.30
EGA-003	3/8"	3/8"	1/4"	133	42.45
EGA-004	3/8"	1/4"	1/2"	111	36.30
EGA-005	3/8"	3/8"	1/4"	134	39.65
EGA-011	1/4"	3/8"	1/4"	133	43.00

## Teenvijzel - laag profiel

**TECH DATA**  
**10087**
**Kenmerken**

- Voldoet aan ANSI/ASME B30.1 en CE/GS normen.
- Ontworpen voor het heffen van lasten met zeer lage minimale afstand (voet) of hoge afstand (hoofd).
- Kan toegepast worden op plaatsen waar ruimte beperkt is.
- Ingebouwde veiligheidsklep voor bescherming tegen overbelasting.
- Met veer-geassisteerde retourbeweging.
- Bij 5 en 10 ton modellen voorkomt een bypass mechanisme het te ver uitlopen van de plunjer.
- Elektrisch gesmede bodemplaat en cilinders om kracht te garanderen.



### Veer-geassisteerde retourbeweging

0346	Capacity Tn	€
ETJ102	2	331.60
ETJ105	5	557.55
ETJ110	10	874.00

## Teenvijzel

**TECH DATA**  
**10087**
**Kenmerken**

- Voldoet aan ANSI/ASME PALD en CE/GS normen.
- Compacte en stabiele constructie.
- Behuizing 360 graden draaibaar.
- Nauwkeurig instelbare zaksnelheid.
- Beschermd tegen overbelasting.
- Pomphendel is uitneembaar.



### 360 graden roteerbaar

0346	Capacity Tn	€
ETJ205	5	772.20
ETJ210	10	992.40
ETJ225	25	3016.45

## Potkrik - in-line design

**TECH DATA**  
**10088**
**Kenmerken**

- Voldoet aan ANSI/ASME PALD en CE/GS normen.
- Gesmede bodemplaat en cilinder om kracht te garanderen en lekken te elimineren.
- Verchroomde pomp- en plunjerstang voor extra roestbestendigheid.
- In-line ontwerp zorgt voor eenvoudige verplaatsing en positionering van de vijzel.



### Uitschroefbare spindel

0346	Capacity Tn	Min. Height mm	Max. Height mm	€
EBJ02	2	180	345	80.55
EBJ03	3	191	364	105.30
EBJ05	5	200	388	110.45
EBJ08	8	200	392	147.35
EBJ12	12	241	466	198.50
EBJ20	20	271	429	266.65
EBJ30	30	281	440	338.30
EBJ50	50	236	356	564.00

## Potkrik - in-line design - laag profiel

**TECH DATA**  
**10088**


### Uitschroefbare spindel

0346	Capacity Tn	Min. Height mm	Max. Height mm	€
EBJ12L	12	177	340	187.60
EBJ20L	20	183	305	234.50



**MENS, MAATWERK & TECHNIEK**  
*Professionals in Flow & Fluid Technology*

[www.aimfluid.nl](http://www.aimfluid.nl)

A close-up photograph of water splashing, with many bubbles and ripples, set against a light blue background.

# **VRAGEN OVER AFSLUITERS, VENTIELEN & APPENDAGES ?**

## **BEL OF MAIL**

aim fluid control

+31 (0)499 49 10 90

[info@aimfluid.nl](mailto:info@aimfluid.nl)

| **SPECIALIST IN FLOW & FLUID TECHNOLOGY** |

*aim ontzorgt*



aim *fluid control* sinds 1995. Als onafhankelijke specialist in het meten en regelen van diverse soorten vloeistof- en gasstromen (Flow & Fluid Technology) richt aim zich op de professionele markt. De markt met de behoefte aan standaardproducten tot aan engineeringprojecten die verregaande technische kennis vereisen op het gebied van afsluiters, magneetventielen, pneumatiek ventielen, actuators, appendages, vacuümpompen, compressoren, fittingen en toebehoren.

Vanuit het hoofdkantoor en magazijn te Son & Breugel, nabij Science Park Ekkersrijt, ontzorgt aim zijn klanten van A tot Z en biedt technische en logistieke maatwerkoplossingen middels gedegen kennis, een gedreven en persoonlijke service én een klantspecifiek voorraadbeheer.

---

Ontzorgend, **Betrokken** & **Verantwoordelijk**

aim fluid control b.v.  
Ekkersrijt 7310-7312  
5692 HH Son en Breugel / Nederland  
T. +31(0) 499 49 10 90  
E. [info@aimfluid.nl](mailto:info@aimfluid.nl)  
F. +31 (0)499 49 63 70  
I. [www.aimfluid.nl](http://www.aimfluid.nl)

