

### Raccords inox A-LOK

Les raccords "PARKER A-LOK" sont des raccords à compression à double bague : la bague avant assure l'étanchéité et la bague arrière, l'ancrage dans le tube.

A cette fin, la bague arrière subit un traitement breveté dénommé "SUPARCASE". Le montage correct du raccord peut être vérifié grâce à une cale de contrôle unique en son genre.

Les raccords A-LOK ont été conçus pour sécuriser l'étanchéité dans les circuits d'instrumentation ou dans les applications critiques. Ils conviennent aux applications hautes pressions, vide, vibrations et lutte contre la corrosion.

- ✓ Très bonne résistance aux vibrations
- ✓ Fabrication et contrôle qualité selon ISO 9001
- ✓ Traçabilité en standard de tous les composants

### Raccords

#### Caractéristiques techniques

Matériau : acier inox 316  
Type de filetage : métrique, NPT, gaz conique ou gaz cylindrique

#### UNION EGAL

16.1-1



Référence	Tube	Qté/boîte
2SC2	1/8"	10
4SC4	1/4"	10
6SC6	3/8"	10
8SC8	1/2"	10
SCM6	6 mm	10
SCM8	8 mm	10
SCM10	10 mm	10
SCM12	12 mm	10
SCM15	15 mm	4

#### UNION INEGAL

16.1-2



Référence	Tube1	Tube2	Qté/boîte
4RU2	1/8"	1/8"	10
6RU4	3/8"	1/4"	10
8RU4	1/2"	1/4"	5
8RU6	1/2"	3/8"	5
M6RUM3	6 mm	3 mm	5
M8RUM6	8 mm	6 mm	5
M10RUM6	10 mm	6 mm	5
M10RUM8	10 mm	8 mm	5
M12RUM6	12 mm	6 mm	5
M12RUM8	12 mm	8 mm	5
M12RUM10	12 mm	10 mm	5
M6CU4	6 mm	1/4"	10
M8CU4	8 mm	1/4"	4
M10CU4	10 mm	1/4"	1
M12CU8	12 mm	1/2"	5

#### UNION EGAL - PASSE CLOISON

16.1-3



Référence	Tube2	Qté/boîte
2BC2	1/8"	5
4BC4	1/4"	5
6BC6	3/8"	5
8BC8	1/2"	5
BCM6	6 mm	5
BCM8	8 mm	5
BCM10	10 mm	5
BCM12	12 mm	5

#### CROIX EGALE

16.1-4



Référence	Tube	Qté/boîte
4ECR4	1/4"	5
6ECR6	3/8"	5
8ECR8	1/2"	4
ECRM6	6 mm	5
ECRM8	8 mm	1
ECRM10	10 mm	5
ECRM12	12 mm	1

#### COUDE EGAL

16.1-5



Référence	Tube	Qté/boîte
2EE2	1/8"	1
4EE4	1/4"	10
6EE6	3/8"	10
8EE8	1/2"	5
12EE12	3/4"	4
EEM6	6 mm	10
EEM8	8 mm	5
EEM10	10 mm	10
EEM12	12 mm	5
EEM15	15 mm	1

#### TE EGAL

16.1-6



Référence	Tube	Qté/boîte
2ET2	1/8"	10
4ET4	1/4"	10
6ET6	3/8"	5
8ET8	1/2"	5
12ET12	3/4"	3
ETM6	6 mm	10
ETM8	8 mm	5
ETM10	10 mm	5
ETM12	12 mm	5
ETM15	15 mm	1

Raccords inox A-LOK

BOUCHON

16.2-1



Référence	Tube	Qté/boîte
2BLP2	1/8"	5
4BLP4	1/4"	10
6BLP6	3/8"	10
8BLP8	1/2"	10
BLPM6	6 mm	10
BLPM8	8 mm	10
BLPM10	10 mm	10
BLPM12	12 mm	10
BLPM15	15 mm	1

CONNECTEUR MALE BSPP (Gaz cylindrique)

16.2-3



Référence	Tube	Filet (BSPP)	Qté/boîte
2MSC4R	1/8"	1/4"	1
4MSC4R	1/4"	1/4"	10
8MSC4R	1/2"	1/4"	10
8MSC8R	1/2"	1/2"	10
M6MSC1/8R	6 mm	1/8"	10
M6MSC1/4R	6 mm	1/4"	10
M6MSC3/8R	6 mm	3/8"	10
M6MSC1/2R	6 mm	1/2"	5
M8MSC1/4R	8 mm	1/4"	10
M8MSC1/2R	8 mm	1/2"	1
M10MSC3/8R	10 mm	3/8"	10
M10MSC1/2R	10 mm	1/2"	10
M12MSC1/4R	12 mm	1/4"	10
M12MSC3/8R	12 mm	3/8"	10
M12MSC1/2R	12 mm	1/2"	10
M12MSC3/4R	12 mm	3/4"	5

CONNECTEUR MALE NPT

16.2-2



Référence	Tube	Filet (NPT)	Qté/boîte
1MSC2N	1/16"	1/8"	1
2MSC1N	1/8"	1/16"	1
2MSC2N	1/8"	1/8"	10
2MSC4N	1/8"	1/4"	10
4MSC2N	1/4"	1/8"	10
4MSC4N	1/4"	1/4"	10
4MSC6N	1/4"	3/8"	10
4MSC8N	1/4"	1/2"	10
6MSC2N	3/8"	1/8"	10
6MSC4N	3/8"	1/4"	10
6MSC6N	3/8"	3/8"	10
6MSC8N	3/8"	1/2"	10
8MSC4N	1/2"	1/4"	10
8MSC6N	1/2"	3/8"	10
8MSC8N	1/2"	1/2"	10
8MSC12N	1/2"	3/4"	10
8MSC16N	1/2"	1"	5
12MSC8N	3/4"	1/2"	5
12MSC12N	3/4"	3/4"	5
16MSC8N	1"	1/2"	1
16MSC12N	1"	3/4"	3
16MSC16N	1"	1"	3
M3MSC1/4N	3 mm	1/4"	5
M6MSC1/8N	6 mm	1/8"	10
M6MSC1/4N	6 mm	1/4"	10
M6MSC3/8N	6 mm	3/8"	10
M6MSC1/2N	6 mm	1/2"	10
M8MSC1/8N	8 mm	1/8"	10
M8MSC1/4N	8 mm	1/4"	10
M8MSC3/8N	8 mm	3/8"	10
M8MSC1/2N	8 mm	1/2"	10
M10MSC1/4N	10 mm	1/4"	10
M10MSC3/8N	10 mm	3/8"	10
M10MSC1/2N	10 mm	1/2"	10
M10MSC3/4N	10 mm	3/4"	1
M12MSC1/4N	12 mm	1/4"	10
M12MSC3/8N	12 mm	3/8"	10
M12MSC1/2N	12 mm	1/2"	10
M12MSC3/4N	12 mm	3/4"	10
M15MSC1/2N	15 mm	1/2"	10

CONNECTEUR MALE BSPT (Gaz conique)

16.2-4



Référence	Tube	Filet (BSPT)	Qté/boîte
4MSC4K	1/8"	1/4"	10
8MSC8K	1/2"	1/2"	10
M3MSC1/4K	1/4"	1/4"	1
M4MSC1/8K	1/2"	1/4"	1
M6MSC1/8K	1/2"	1/2"	10
M6MSC1/4K	6 mm	1/8"	10
M6MSC3/8K	6 mm	1/4"	4
M6MSC1/2K	6 mm	3/8"	4
M8MSC1/8K	6 mm	1/2"	10
M8MSC1/4K	8 mm	1/4"	10
M8MSC3/8K	8 mm	1/2"	10
M8MSC1/2K	10 mm	3/8"	4
M10MSC1/4K	10 mm	1/2"	10
M10MSC3/8K	12 mm	1/4"	10
M10MSC1/2K	12 mm	3/8"	5
M12MSC1/4K	12 mm	1/2"	10
M12MSC3/8K	12 mm	3/4"	5
M12MSC1/2K	12 mm	1/2"	10
M12MSC3/4K	12 mm	3/4"	1
M15MSC1/2K	15 mm	1/2"	1

COUDE MALE 90° BSPT (Gaz conique)

16.2-5



Référence	Tube	Filet (BSPT)	Qté/boîte
M6MSEL1/8K	6 mm	1/8"	5
M6MSEL1/4K	6 mm	1/4"	5
M8MSEL1/8K	8 mm	1/8"	1
M8MSEL1/4K	8 mm	1/4"	5
M8MSEL3/8K	8 mm	3/8"	1
M10MSEL1/4K	10 mm	1/4"	5
M10MSEL1/2K	10 mm	1/2"	1
M12MSEL1/4K	12 mm	1/4"	5
M12MSEL3/8K	12 mm	3/8"	5
M12MSEL1/2K	12 mm	1/2"	5

Raccords

Raccords inox A-LOK

COUDE MALE 90° NPT

Référence	Tube	Filet (NPT)	Qté/boîte
2MSEL2N	1/8"	1/8"	10
4MSEL4N	1/4"	1/4"	10
4MSEL6N	1/4"	3/8"	5
4MSEL8N	1/4"	1/2"	10
6MSEL4N	3/8"	1/4"	10
6MSEL6N	3/8"	3/8"	10
6MSEL8N	3/8"	1/2"	10
8MSEL4N	1/2"	1/4"	10
8MSEL6N	1/2"	3/8"	10
8MSEL8N	1/2"	1/2"	5
M6MSEL1/8N	6 mm	1/8"	5
M6MSEL1/4N	6 mm	1/4"	10
M6MSEL3/8N	6 mm	3/8"	1
M6MSEL1/2N	6 mm	1/2"	1
M8MSEL1/8N	8 mm	1/8"	1
M8MSEL1/4N	8 mm	1/4"	5
M8MSEL1/2N	8 mm	1/2"	1
M10MSEL1/4N	10 mm	1/4"	10
M10MSEL1/2N	10 mm	1/2"	5
M12MSEL1/4N	12 mm	1/4"	10
M12MSEL1/2N	12 mm	1/2"	5



16.3-1

Raccords

TE A EMBRANCHEMENT FEMELLE NPT

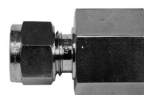
Référence	Tube	Filet (BSPT)	Qté/boîte
4FBT4N	1/4"	1/4"	5
8FBT8N	1/2"	1/2"	5
M6FBT1/4N	6 mm	1/4"	1
M10FBT1/4N	6 mm	1/4"	1
M12FBT1/4N	12 mm	1/4"	1



16.3-5

CONNECTEUR POUR MANOMETRE

Référence	Tube	Filet (BSPP)	Qté/boîte
M6GC1/4R	6 mm	1/4"	5
M10GC1/2R	10 mm	1/2"	5
M12GC1/2R	12 mm	1/2"	5
4FSC4GC	1/4"	1/4"	5
8FSC8GC	1/2"	1/2"	1



16.3-6

COUDE FEMELLE

Référence	Tube 1	Filet (NPT)	Qté/boîte
4FEL4N	1/4"	1/4"	5
8FEL8N	1/2"	1/2"	5
M6FEL1/4N	6 mm	1/4"	1
M8FEL1/4N	8 mm	1/4"	1
M8FEL1/2N	8 mm	1/2"	1
M10FEL1/4N	10 mm	1/4"	1
M12FEL1/4N	12 mm	1/4"	1
M12FEL1/2N	12 mm	1/2"	1



16.3-2

ADAPTATEUR MALE NPT

Référence	Tube	Filet (NPT)	Qté/boîte
4MA2N	1/4"	1/8"	5
4MA4N	1/4"	1/4"	5
4MA8N	1/4"	1/2"	2
8MA4N	1/2"	1/4"	5
8MA6N	1/2"	3/8"	1
8MA8N	1/2"	1/2"	5
M6MA1/4N	6 mm	1/4"	5
M8MA1/4N	8 mm	1/4"	5
M10MA1/4N	10 mm	1/4"	5
M12MA1/4N	12 mm	1/4"	5
M12MA1/2N	12 mm	1/2"	5



16.3-7

TE A EMBRANCHEMENT MALE NPT

Référence	Tube	Filet (NPT)	Qté/boîte
4MBT4N	1/4"	1/4"	5
8MBT8N	1/2"	1/2"	1
M6MBT1/4N	6 mm	1/4"	1
M10MBT1/4N	10 mm	1/4"	1
M12MBT1/2N	12 mm	1/2"	1



16.3-3

ADAPTATEUR FEMELLE NPT

Référence	Tube	Filet (NPT)	Qté/boîte
4FA2N	1/4"	1/8"	1
6FA4N	3/8"	1/4"	5
8FA4N	1/2"	1/4"	5
8FA8N	1/2"	1/2"	5
M6FA1/4N	6 mm	1/2"	5
M12FA1/2N	12 mm	1/2"	5



16.3-8

TE MALE NPT

Référence	Tube	Filet (NPT)	Qté/boîte
4MRT4N	1/4"	1/4"	5
8MRT8N	1/2"	1/2"	5
M6MRT1/4N	6 mm	1/4"	1
M8MRT1/4N	8 mm	1/4"	1
M10MRT1/4N	10 mm	1/4"	1
M12MRT1/2N	12 mm	1/2"	1



16.3-4

Raccords inox A-LOK

EMBOUT DE LIAISON

1/6.4-1



Tube 1 Tube 2

Référence	Tube 1	Tube 2	Qté/boîte
2PC2	1/8"	1/8"	10
2PC4	1/8"	1/4"	10
4PC4	1/4"	1/4"	10
6PC6	3/8"	3/8"	10
8PC8	1/2"	1/2"	10
M6PCM8	6 mm	8 mm	1
M8PCM10	8 mm	10 mm	1
PCM6	6 mm	6 mm	10
PCM8	8 mm	8 mm	10
PCM10	10 mm	10 mm	5
PCM12	12 mm	12 mm	10

INSERT

1/6.4



Référence	Diam. ext.	Diam. int.	Qté/boîte
TIZ6 (4)	6	4	25
TIZ8 (6)	8	6	25
TIZ10 (8)	10	8	25
TIZ12 (10)	12	10	1

BAGUE AVANT

1/6.4-5



Référence	Tube	Qté/boîte
2FF2	1/8"	50
4FF4	1/4"	100
6FF6	3/8"	100
8FF8	1/2"	100
12FF12	3/4"	25
FFM6	6 mm	100
FFM8	8 mm	100
FFM10	10 mm	100
FFM12	12 mm	100
FFM15	15 mm	1

Rem. : les bagues sont également disponibles en Teflon.

CONNECTEUR FEMELLE NPT

1/6.4-2

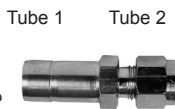


Référence	Tube 1	Filet (NPT)	Qté/boîte
4FSC4N	1/4"	1/4"	10
4FSC8N	1/4"	1/2"	10
6FSC4N	3/8"	1/4"	10
8FSC4N	1/2"	1/4"	10
8FSC8N	1/2"	1/2"	10
M6FSC1/8N	6 mm	1/8"	10
M6FSC1/4N	6 mm	1/4"	1
M8FSC1/4N	8 mm	1/4"	5
M8FSC1/2N	8 mm	1/2"	3
M10FSC1/4N	10 mm	1/4"	5
M10FSC1/2N	10 mm	1/2"	5
M12FSC1/4N	12 mm	1/4"	5
M12FSC3/8N	12 mm	3/8"	5
M12FSC1/2N	12 mm	1/2"	10

Rem. : les connecteurs sont également disponibles avec filet conique BSPT

REDUCTEUR D'EXTREMITÉ

1/6.4-3



Tube 1 Tube 2

Référence	Tube 1	Tube 2	Qté/boîte
4TUR2	1/4"	1/8"	5
4TUR6	1/4"	3/8"	5
6TUR4	3/8"	1/4"	5
8TUR4	1/2"	1/4"	5
8TUR6	1/2"	3/8"	5
12TUR8	3/4"	1/2"	5
M6TURM8	6 mm	8 mm	5
M8TURM6	8 mm	6 mm	5
M10TURM6	10 mm	6 mm	5
M10TURM12	10 mm	12 mm	10
M12TURM6	12 mm	6 mm	5
M12TURM8	12 mm	8 mm	5
M12TURM10	12 mm	10 mm	5

BAGUE ARRIERE

1/6.4-6



Référence	Tube	Qté/boîte
2BF2	1/8"	100
4BF4	1/4"	100
6BF6	3/8"	100
8BF8	1/2"	50
12BF12	3/4"	25
BFM6	6 mm	100
BFM8	8 mm	100
BFM10	10 mm	100
BFM12	12 mm	100
BFM15	15 mm	1

Rem. : les bagues sont également disponibles en Teflon.

ECROU

1/6.4-7



Référence	Tube	Qté/boîte
2NU2	1/8"	50
4NU4	1/4"	100
6NU6	3/8"	50
8NU8	1/2"	100
12NU12	3/4"	5
NUM6	6 mm	100
NUM8	8 mm	50
NUM10	10 mm	50
NUM12	12 mm	100
NUM15	15 mm	1

Raccords

### Adaptateurs inox - Moyenne pression

Les adaptateurs inox de cette série sont idéaux pour la réalisation d'une installation soignée de tuyautage basse pression.

Ils conviennent pour tous les fluides corrosifs compatibles avec l'inox.

#### Caractéristiques techniques

Matériau : acier inox 316  
Type de filetage : BSP  
Classe de pression : 150 Lbs (PN16)

#### UNION FEMELLE-FEMELLE

Référence	Filet
IUN04	1/4" BSP
IUN06	3/8" BSP
IUN08	1/2" BSP
IUN12	3/4" BSP
IUN16	1" BSP

#### UNION MALE-FEMELLE

Référence	Filet
IUNMF04	1/4" BSP
IUNMF06	3/8" BSP
IUNMF08	1/2" BSP
IUNMF12	3/4" BSP
IUNMF16	1" BSP

#### TE FEMELLE

Référence	Filet
IT04	1/4" BSP
IT06	3/8" BSP
IT08	1/2" BSP
IT12	3/4" BSP
IT16	1" BSP

#### COUDE FEMELLE

Référence	Filet
ICFF04	1/4" BSP
ICFF06	3/8" BSP
ICFF08	1/2" BSP
ICFF12	3/4" BSP
ICFF16	1" BSP

#### COUDE MALE

Référence	Filet
ICMF04	1/4" BSP
ICMF06	3/8" BSP
ICMF08	1/2" BSP
ICMF12	3/4" BSP
ICMF16	1" BSP

- ✓ *Faible coût*
- ✓ *Grande diversité*
- ✓ *Toutes les dimensions courantes*

#### MAMELON

Référence	Filet
IN04	1/4" BSP
IN06	3/8" BSP
IN08	1/2" BSP
IN12	3/4" BSP
IN16	1" BSP

#### MANCHON

Référence	Filet
IM04	1/4" BSP
IM06	3/8" BSP
IM08	1/2" BSP
IM12	3/4" BSP
IM16	1" BSP

#### REDUCTION MALE-FEMELLE

Référence	Filet	Filet
IRMF04-02	1/4"	1/8"
IRMF06-02	3/8"	1/8"
IRMF06-04	3/8"	1/4"
IRMF08-02	1/2"	1/8"
IRMF08-04	1/2"	1/4"
IRMF08-06	1/2"	3/8"
IRMF12-04	3/4"	1/4"
IRMF12-06	3/4"	3/8"
IRMF12-08	3/4"	1/2"
IRMF16-06	1"	3/8"
IRMF16-08	1"	1/2"
IRMF16-12	1"	3/4"

#### BOUCHON A TETE CARREE

Référence	Filet
IBC04	1/4" BSP
IBC06	3/8" BSP
IBC08	1/2" BSP
IBC12	3/4" BSP
IBC16	1" BSP

#### BONNET HEXAGONAL

Référence	Filet
IB04	1/4" BSP
IB06	3/8" BSP
IB08	1/2" BSP
IB12	3/4" BSP
IB16	1" BSP

## Adaptateurs inox - Haute pression

Les adaptateurs sont fabriqués avec précision et conçus pour répondre aux exigences de tenue les plus sévères des systèmes de tuyauterie. Ils sont destinés à être utilisés sur des lignes de contrôle et d'instrumentation.

- ✓ *Filets de haute qualité*
- ✓ *Fabrication et contrôle qualité selon ISO 9001*
- ✓ *Traçabilité en standard de tous les composants*

### Caractéristiques techniques

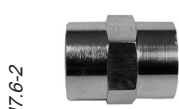
Matériau : acier inox 316  
 Type de filetage : NPT  
 Pression maxi : 414 bar

#### MAMELON



Référence	Filet 1	Filet 2	Qté/boîte
4-4 MHN	1/4" NPT	1/4" NPT	20
6-6 MHN	3/8" NPT	3/8" NPT	5
8-4 MHN	1/2" NPT	1/4" NPT	10
8-6 MHN	1/2" NPT	3/8" NPT	5
8-8 MHN	1/2" NPT	1/2" NPT	5
12-8 MHN	3/4" NPT	1/2" NPT	2

#### MANCHON NPT



Référence	Filet 1	Filet 2	Qté/boîte
4-4 FHC	1/4" NPT	1/4" NPT	10
6-4 FHC	3/8" NPT	1/4" NPT	1
6-6 FHC	3/8" NPT	3/8" NPT	5
8-4 FHC	1/2" NPT	1/4" NPT	5
8-8 FHC	1/2" NPT	1/2" NPT	5

#### COUDE FEMELLE-FEMELLE



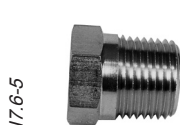
Référence	Filet	Qté/boîte
4-4 FE	1/4" NPT	5
6-6 FE	3/8" NPT	1
8-8 FE	1/2" NPT	4

#### COUDE MALE-FEMELLE



Référence	Filet	Qté/boîte
4-4 SE	1/4" NPT	10
6-6 SE	3/8" NPT	5
8-8 SE	1/2" NPT	4

#### REDUCTION MALE-FEMELLE NPT



Référence	Filet mâle	Filet femelle	Qté/boîte
4-2 RB	1/4"	1/8"	10
6-4 RB	3/8"	1/4"	10
8-4 RB	1/2"	1/4"	20
8-6 RB	1/2"	3/8"	5
12-4 RB	3/4"	1/4"	5
12-8 RB	3/4"	1/2"	5
16-8 RB	1"	1/2"	5

#### BOUCHON



Référence	Filet	Qté/boîte
4 PH	1/4" NPT	20
6 PH	3/8" NPT	10
8 PH	1/2" NPT	10
12 PH	3/4" NPT	1

#### TE MALE NPT



Référence	Filet	Qté/boîte
4-4-4 MT	1/4" NPT	5
6-6-6 MT	3/8" NPT	1
8-8-8 MT	1/2" NPT	1

#### TE FEMELLE NPT



Référence	Filet	Qté/boîte
4-4-4 FT	1/4" NPT	10
6-6-6 FT	3/8" NPT	5
8-8-8 FT	1/2" NPT	5
12-12-12 FT	3/4" NPT	2