

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| Teile-Nr. alt Part no. old | Teile-Nr. neu Part no. new | DE: Benennung alt | EN: Description old |
|------------------------------|------------------------------|--|--|
| DC1-LN4LN4-SDW | CAFFSA-N4N4-ARU | VariAS-Block Class 2500 Edlst. /wird CAFFSA-N4N4-ARU | VariAS-Block Class 2500 st.st. |
| S006.11.152.04 | FMC-N4G4 | Anschlußstück Stahl /wird FMC-N4G4 | female connector steel /new FMC-N4G4 |
| N542.39.451.15 | W2ZZSA-ZZTD-0001 | 2-fach Ventilblock PN250 DN5 Edlst. direkt anflanshb./wird W2ZZSA- ZZTD-0001 | 2 valve manifold PN320 DN5 st.st. for direct mounting |
| N354.60.409.4820 | SPFFSB-P4P4-A001 | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edlst. /wird SPFFSB-P4P4-A001 | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new SPFFSB-P4P4-A001 |
| 020445 | R5AAS-N4N4 | Flachedelstahl 2 1/2" x 1 1/4" 1.4401/1.4404 / 316/316L APZ 3.1 | Flat 2 1/2" x 1 1/4" 1.4401/1.4404 / 316/316L cert. 3.1 |
| 020466 | 020469 | Flachedelstahl 3 1/2" x 1 1/2" /wird: 020469 | Flat 3 1/2" x 1 1/2" 1.4401/1.4404 / 316/316L cert. 3.1 |
| N006.19.456.44EH | KFFS-N4TD-000001EH | Ovalflansch Edlst. /wird KFFS-N4TD-000001EH | Oval flange st.st. /new KFFS-N4TD-000001EH |
| 8F-MAN21-SS-N | 8F-MAN2100-SS-N | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edlst. //wird 8F-MAN2100-SS-N | 2 valve manifold PN420 DN5 female/female 1/2NPT |
| 8F-MAN21-DU-N | 8F-MAN2100-DU-N | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 //wird 8F-MAN2100-DU-N | 2 valve manifold PN420 DN5 female/female 1/2NPT |
| 8F-MAN21-SD-N | 8F-MAN2100-SD-N | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 //wird 8F-MAN2100-SD-N | 2 valve manifold PN420 DN5 female/female 1/2NPT |
| 8S-MAN21-SS-N | 8S-MAN2100-SS-N | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edlst. //wird 8S-MAN2100-SS-N | 2 valve manifold PN420 DN5 Rotarex |
| 8S-MAN21S-SS-N | 8S-MAN2110-SS-N | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edlst. //wird 8S-MAN2110-SS-N | 2 valve manifold PN420 DN5 Rotarex |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|-------------------|---------------------|---|---|
| M12S-MAN21-SS-N | M12S-MAN2100-SS-N | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. //wird M12S-MAN2100-SS-N | 2 valve manifold PN420 DN5 Rotarex |
| N542.39.481.01EU | W3AASA-N4TD-0001EH | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anfl. /wird W3AASA-N4TD-0000EH | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mount /new W3AASA- N4TD-0000EH |
| N542.48.480.01EU | W5AASA-N4TD-A000EH | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt /wird W5AASA-N4TD-A000EH | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct /new W5AASA-N4TD-A000EH |
| 8F-MAN21S-SS-N | 8F-MAN2110-SS-N | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. //wird 8F-MAN2110-SS-N | 2 valve manifold PN420 DN5 female/female 1/2NPT |
| 8F-MAN21S-SD-N | 8F-MAN2110-SD-N | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 //wird 8F-MAN2110-SD-N | 2 valve manifold PN420 DN5 female/female 1/2NPT |
| 8M8F-MAN22-SS-N | 8M8F-MAN2300-SS-N | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. //wird 8M8F-MAN2300-SS-N | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. male/female 1/2NPT |
| 8F-MAN21S-DU-N | 8F-MAN2110-DU-N | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 //wird 8F-MAN2110-DU-N | 2 valve manifold PN420 DN5 female/female 1/2NPT |
| N354.66.410.15T2 | SCTDSW-H4G4-R001BS | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird: SCTDSW-H4G4-R001BS | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. new: SCTDSW-H4G4-R001BS |
| 8F8M-MAN22-SS-N | 8F8M-MAN2300-SS-N | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. //wird 8F8M-MAN2300-SS-N | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. male/female 1/2NPT |
| 8F-MAN22-SS-N | 8F-MAN2300-SS-N | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. //wird 8F-MAN2300-SS-N | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT |
| 8M-MAN22-SS-N | 8M-MAN2300-SS-N | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. //wird 8M-MAN2300-SS-N | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT |
| 8F-MAN23-10K-SS-N | 8F-MAN2500-SS-N-10K | 2-fach Ventilblock PN700 DN5 Edelst. //wird 8F-MAN2500-SS-N-10K | 2 valve manifold PN700 DN5 st.st. female/female 1/2NPT |
| 8F-MAN23-SS-N | 8F-MAN2500-SS-N | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. //wird 8F-MAN2500-SS-N | 2 valve manifold PN420 DN5 female/female 1/2NPT |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|-------------------|---------------------|---|--|
| 8F-MAN31-SS-N | 8F-MAN3100-SS-N | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. //wird 8F-MAN3100-SS-N | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT |
| 8FFA-MAN24-SS-N | 8FFA-MAN2200-SS-N | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. //wird 8FFA-MAN2200-SS-N | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| M12S-MAN31-SS-N | M12S-MAN3100-SS-N | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. //wird M12S-MAN3100-SS-N | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. //wird M12S-MAN3100-SS-N |
| M12S-MAN51-SS-N | M12S-MAN5100-SS-N | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. //wird M12S-MAN5100-SS-N | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. //wird M12S-MAN5100-SS-N |
| 8FFA-MAN32-SS-N | 8FFA-MAN3200-SS-N | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. //wird 8FFA-MAN3200-SS-N | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| 8FFA-MAN52-SS-N | 8FFA-MAN5200-SS-N | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. //wird 8FFA-MAN5200-SS-N | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| 8F-MAN51-SS-N | 8F-MAN5100-SS-N | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. //wird 8F-MAN5100-SS-N | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT |
| 8SFA-MAN52-SS-N | 8SFA-MAN5200-SS-N | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. //wird 8SFA-MAN5200-SS-N | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. //wird 8SFA-MAN5200-SS-N |
| 8S-MAN51-SS-N | 8S-MAN5100-SS-N | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. //wird 8S-MAN5100-SS-N | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. //wird 8S-MAN5100-SS-N |
| M12SFA-MAN52-SS-N | M12SFA-MAN5200-SS-N | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. //wird M12SFA-MAN5200-SS-N | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. //wird M12SFA-MAN5200-SS-N |
| S006.11.749.0410 | HND-N4N4 | Doppelnippel /wird HND-N4N4 | Hex. nipple |
| N354.60.409.98 | SPFFS-P4P4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L /wird SPFFS-P4P4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L Muffe/Muffe Rp1/2 - DIN2999 |
| 104MT2-2D11 | 0104MT22D11 | 2-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MT22D11 | 2 valve manifold 40MPa st.st direct mount /new 0104MT22D11 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|-----------------|-----------------|---|---|
| 104MT3-2C11 | 0104MT32C11 | 3-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MT32C11 | 3 valve manifold 40MPa st.st. direct mount /new 0104MT32C11 |
| 104MT3-2C11H1 | 0104MT32C11H1 | 3-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MT32C11H1 | 3 valve manifold 40MPa st.st. direct mount /new 0104MT32C11H1 |
| 104MT3-2C21 | 0104MT32C21 | 3-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MT32C21 | 3 valve manifold 40MPa st.st. direct mount /new 0104MT32C21 |
| 104MT3-2D11 | 0104MT32D11 | 3-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MT32D11 | 3 valve manifold 40MPa st.st. direct mount /new 0104MT32D11 |
| 104MT3-2D11H1 | 0104MT32D11H1 | 3-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MT32D11H1 | 3 valve manifold 40MPa st.st. direct mount /new 0104MT32D11H1 |
| 104MT3-2D21 | 0104MT32D21 | 3-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MT32D21 | 3 valve manifold 40MPa st.st. direct mount /new 0104MT32D21 |
| 104MT3-2F11 | 0104MT32F11 | 3-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MT32F11 | 3 valve manifold 40MPa st.st. direct mount /new 0104MT32F11 |
| 104MT3-2F11H1 | 0104MT32F11H1 | 3-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MT32F11H1 | 3 valve manifold 40MPa st.st. direct mount /new 0104MT32F11H1 |
| 104MT5-2C11 | 0104MT52C11 | 5-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MT52C11 | 5 valve manifold 40MPa st.st direct mount /new 0104MT52C11 |
| 104MT5-2C11H2 | 0104MT52C11H2 | 5-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MT52C11H2 | 5 valve manifold 40MPa st.st direct mount /new 0104MT52C11H2 |
| 104MT5-2D11 | 0104MT52D11 | 5-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MT52D11 | 5 valve manifold 40MPa st.st direct mount /new 0104MT52D11 |
| 104MT5-2D11H2 | 0104MT52D11H2 | 5-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MT52D11H2 | 5 valve manifold 40MPa st.st direct mount /new 0104MT52D11H2 |
| 104MT5-2D31UCH2 | 0104MT52D31UCH2 | 5-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschb. /wird 0104MT52D31UCH2 | 5 valve manifold 40MPa st.st direct mount /new 0104MT52D31UCH2 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|----------------|----------------|--|--|
| 104MT5-2F11 | 0104MT52F11 | 5-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MT52F11 | 5 valve manifold 40MPa st.st direct mount /new 0104MT52F11 |
| 104MW3-2C11 | 0104MW32C11 | 3-fach Ventilblock 40MPa Edelst. /wird 0104MW32C11 /war K32 | 3 valve manifold 40MPa st.st. direct mount /new 0104MW32C11 |
| 104MW3-2C11H1 | 0104MW32C11H1 | 3-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MW32C11H1 | 3 valve manifold 40MPa st.st. direct mount /new 0104MW32C11H1 |
| 104MW3-2D11 | 0104MW32D11 | 3-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MW32D11 | 3 valve manifold 40MPa st.st. direct mount /new 0104MW32D11 |
| 104MW3-2D11H1 | 0104MW32D11H1 | 3-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MW32D11H1 | 3 valve manifold 40MPa st.st. direct mount /new 0104MW32D11H1 |
| 104MW5-2C11 | 0104MW52C11 | 5-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MW52C11 | 5 valve manifold 40MPa st.st direct mount /new 0104MW52C11 |
| 104MW5-2C11H2 | 0104MW52C11H2 | 5-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MW52C11H2 | 5 valve manifold 40MPa st.st direct mount /new 0104MW52C11H2 |
| 104MW5-2D11 | 0104MW52D11 | 5-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MW52D11 | 5 valve manifold 40MPa st.st direct mount /new 0104MW52D11 |
| 104MW5-2D11H2 | 0104MW52D11H2 | 5-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MW52D11H2 | 5 valve manifold 40MPa st.st direct mount /new 0104MW52D11H2 |
| 106MT2-2CA11 | 0106MT22CA11 | Absperrventil 68MPa Edelst. /wird 0106MT22CA11 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT22CA11 |
| 106MT2-2CB11 | 0106MT22CB11 | Absperrventil 68MPa Edelst. /wird 0106MT22CB11 /war K34 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT22CB11 |
| 106MT2-2CB11H2 | 0106MT22CB11H2 | Absperrventil 68MPa Edelst. /wird 0106MT22CB11H2 /war K35 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT22CB11H2 |
| 106MT1-2CC11 | 0106MT12CC11 | Absperrventil 68MPa Edelst. /wird 0106MT12CC11 /war K31 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT12CC11 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-------------------|---|--|
| 106MT1-2DA11 | 0106MT12DA11 | Absperrventil 68MPa Edelst. /wird 0106MT12DA11 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT12DA11 |
| 106MT1-2DB11 | 0106MT12DB11 | Absperrventil 68MPa Edelst. /wird 0106MT12DB11 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT12DB11 |
| 106MT1-2DB11SK | GSFSS-N4X3-H001SK | Schweißkonstruktion Absperrventil METRAN /wird GSFSS-N4X3-H001SK | Valve body METRAN /new 0106MT12DB11SK |
| 106MT1-2DC11 | 0106MT12DC11 | Absperrventil 68MPa Edelst. /wird 0106MT12DC11 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT12DC11 |
| 106MT2-2CB11SK | SAMSS-M4X3-H001SK | Schweißkonstruktion Absperrventil METRAN /wird SAMSS-M4X3-H001SK | Valve body METRAN /new 0106MT22CB11SK |
| 106MT1-2CA11 | 0106MT12CA11 | Absperrventil 68MPa Edelst. /wird 0106MT12CA11 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT12CA11 |
| 106MT1-2CB11 | 0106MT12CB11 | Absperrventil 68MPa Edelst. /wird 0106MT12CB11 /war K33 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT12CB11 |
| 106MT2-2CB31UCH2 | 0106MT22CB31UCH2 | Absperrventil 40MPa Edelst. /wird 0106MT22CB31UCH2 | Shut-off valve MPa40 st.st. /new 0106MT22CB31UCH2 |
| 106MT2-2CC11 | 0106MT22CC11 | Absperrventil 68MPa Edelst. /wird 0106MT22CC11 /war K36 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT22CC11 |
| 106MT2-2DA11 | 0106MT22DA11 | Absperrventil 68MPa Edelst. /wird 0106MT22DA11 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT22DA11 |
| N354.16.401.41 | GSMFSA-H4H4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird GSMFSA-H4H4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. |
| N354.16.800.0505 | GSMGMA-G4G4 | Absperrventil PN420 DN5 /wird: GSMGMA-G4G4 | /new: GSMGMA-G4G4 Shut-off valve PN420 DN5 st.st. |
| DC1-LN4JN4-DD | CAFMDA-N4N4-A | VariAS-Block Class 2500 /wird CAFMDA-N4N4-A | VariAS-Block Class 2500 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-------------------|---|--|
| DC1-LN4JN4-HD | CAFMA-N4N4-A | VariAS-Block Class 2500 /wird CAFMA-N4N4-A | VariAS-Block Class 2500 |
| DC1-LN4JN4-FD | CAFMA-N4N4-A | VariAS-Block Class 2500 /wird CAFMA-N4N4-A | VariAS-Block Class 2500 |
| N542.48.450.78 | W5ZAS-N4TD-0001 | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404/316L /wird W5ZAS-N4TD-0001 | Valve body 1.4404/316L 1/2NPT |
| DZ1-HZ4LN4-SDN01 | CAAFSA-Z9N4-AM01 | VariAS-Block Class 2500 Edelst. /wird CAAFSA-Z9N4-AM01 | VariAS-Block Class 2500 st.st. /new CAAFSA-Z9N4-AM01 |
| KA4-LN4LN4-SAN | wird KA4-LN4LN4-S | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA4-LN4LN4-S | Ball valve PN420 st.st. new KA4-LN4LN4-S |
| N542.48.482.21 | W5AASA-H4TD | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W5AASA-H4TD | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount /new W5AASA-H4TD |
| KA4-A4PHA4-SAN01 | KA4-A4PHA4-SE | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA4-A4PHA4-SE | Ball valve PN420 st.st. new KA4-A4PHA4-SE |
| KA4-A4PHA4-SAZ02 | KA4-A4PHA4-SE001 | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA4-A4PHA4-SE001 | Ball valve PN420 st.st. new KA4-A4PHA4-SE001 |
| KA4-A4PHA4-HAN01 | KA4-A4PHA4-HE | Kugelhahn PN420 wird KA4-A4PHA4-HE | Ball valve PN420 new KA4-A4PHA4-HE |
| KA4-A4PHA4-HAZ02 | KA4-A4PHA4-HE001 | Kugelhahn PN420 wird KA4-A4PHA4-HE001 | Ball valve PN420 new KA4-A4PHA4-HE001 |
| DC1-LN4JN4-FC | CAFMA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 /wird CAFMA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 |
| DC1-LN4JN4-DC | CAFMDA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 /wird CAFMDA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 |
| N542.48.492.86TK | W5RAS-N4TF | Gehäuse 5-fach Ventilblock 316 /wird W5RAS-N4TF | Valve body 316 1/2NPT 1/4NPT |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|--|--|
| N342.44.486.31 | PYCASA-H2H2 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird PYCASA-H2H2 | new PYCASA-H2H2 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. |
| N354.17.428.47 | GTMFSA-H4H4-0001 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. wird GTMFSA-H4H4-0001 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. new GTMFSA-H4H4-0001 |
| N542.48.480.4120 | W5ZZSB-S4TD-T001 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. wird W5ZZSB-S4TD-R001 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. new W5ZZSB-S4TD-T001 |
| S006.38.236.5820 | AKS-HU4S-GAF76 | Zubehörsatz Edelst. wird AKS-HU4S-GAF76 | Accessory kit st.st. new AKS-HU4S-GAF76 |
| N542.48.483.4620 | W5GASB-N4TD-A001 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird W5GASB-N4TD- A001 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mounting/ new W5GASB-N4TD- A001 |
| N542.39.492.86TK | W3RAS-N4TF | Gehäuse 3-fach Ventilblock 316 1/2NPT 1/4NPT/wird W3RAS-N4TF | Valve body 316 1/2NPT 1/4NPT |
| S006.11.249.84 | HNS-G2N4 | Doppelnippel Edelst. /wird HNS-G2N4 | Hex. nipple st.st. |
| N342.44.486.81 | PYCAS-H2H2 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404/316L /wird PYCAS-H2H2 | Valve body 1.4404/316L |
| N354.17.428.47SK | GTMFS-H4H4-0001W | Schweißkonstruktion 1.4404/316L /wird GTMFS-H4H4-0001W | Schweißkonstruktion 1.4404/316L Geh-Flansch |
| N354.17.428.97 | GTMFS-H4H4-0001 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L /wird GTMFS-H4H4-0001 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L Zapfen G1/2 x Muffe G1/2 |
| N354.17.428.44 | GTFSSA-H2H2 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird GTFSSA-H2H2 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. /new GTFSSA-H2H2 |
| KA4-HS4HS4-SA | KA4-HS4HS4-S | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA4-HS4HS4-S | Ball valve PN420 st.st. new KA4-HS4HS4-S |
| KA4-HS4HS4-SAX | KA4-HS4HS4-SWU | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA4-HS4HS4-SWU | Ball valve PN420 st.st. new KA4-HS4HS4-SWU |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|--------------------|---|--|
| KA4-JN4LN4-SA | KA4-JN4LN4-S | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA4-JN4LN4-S | Ball valve PN420 st.st. new KA4-JN4LN4-S |
| KA4-LN4LN4-SA | KA4-LN4LN4-S | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA4-LN4LN4-S | Ball valve PN420 st.st. new KA4-LN4LN4-S |
| N354.17.428.48 | GTFFSA-N2N2 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird GTFFSA-N2N2 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. |
| N354.16.101.42 | HAMMLA-H2H2 | Absperrventil PN420 DN5 Stahl Zapfen/Zapfen G1/4 | Shut-off valve PN420 DN5 steel male/male G1/4 |
| KA4-LN4LN4-HAN | KA4-LN4LN4-H | Kugelhahn PN420 Alloy C-276 wird KA4-LN4LN4-H | ball valve PN420 Alloy C-276 new KA4-LN4LN4-H |
| N006.19.156.47EH | KFFC-N4TD-000003EH | Ovalflansch Stahl /wird KFFC-N4TD-000003EH | Oval flange steel /new KFFC-N4TD-000003EH |
| SAFFS-N4N4 | SAFFS-N4N4 | Gehäuse Absperrventil 316/316L Muffe/Muffe 1/2NPT | Valve body 316/316L female/female 1/2NPT |
| N354.66.410.09 | CBRFSA-2HN6-0000HY | Absperrventil DB&B 3000PSI DN5 Edelst. /wird CBRFSA-2HN6-0000HY | Double Block&bleed valve DN5 st.st. /new CBRFSA-2HN6-0000HY |
| N342.31.258.39 | D3ABSA-H3G2 | 3-fach Ventilblock PN400 DN4 Edelst. /wird D3ABSA-H3G2 | 3 valve manifold PN400 DN4 st.st. /new D3ABSA-H3G2 |
| N342.32.242.24 | D5BESA-N4G4 | 5-fach Ventilblock PN400 DN4 Edelst. für dp- Manometer m. Abstand 54mm | 5 valve manifold PN400 DN4 st.st. for d.p.gauges -distance 54mm |
| N354.66.409.38T2 | SNTDSW-T4G4-0001 | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird: SNTDSW-T4G4-0001 | /new: SNTDSW-T4G4-0001 Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. |
| MAMAS-N4N4 | | Gehäuse Absperrventil 316/316L 1/2NPT x Muffe 1/2NPT | Valve body 316/316L 1/2NPT x female 1/2NPT |
| 530083 | S007.69.350.68 | Handrad C50 DIN388-Typ31 /wird: S007.69.350.68 | /new: S007.69.350.68 4-kt SW6 schwarz |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|--|---|--|
| C30402-1210-0000 | | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30402-1210-0300 | | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30402-1210-0400 | | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30402-1220-0000 | | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30402-1220-0300 | | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30402-1220-0400 | | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30402-2210-0000 | | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30402-2210-0300 | | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30402-2220-0000 | | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30402-2220-0300 | | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30403-1210-0000 | | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30403-1210-0300 | | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30403-1210-0400 | | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|--|---|--|
| C30403-1220-0000 | | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30403-1220-0300 | | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30403-1220-0400 | | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30403-2210-0000 | | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30403-2210-0300 | | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30403-2220-0000 | | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30403-2220-0300 | | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30406-1210-0000 | | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30406-1210-0300 | | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30406-1210-0400 | | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30406-1220-0000 | | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30406-1220-0300 | | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30406-1220-0400 | | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|--|
| C30406-2210-0000 | | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelmet. direkt anflanschbar | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30406-2210-0300 | | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelmet. direkt anflanschbar | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30406-2220-0000 | | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelmet. direkt anflanschbar | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30406-2220-0300 | | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelmet. direkt anflanschbar | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| C30407-2220-0000 | | 2-fach Ventilblock DN5 Edelmet. direkt anflanschbar | 2 valve manifold DN5 st.st. for direct mounting |
| N542.39.480.38 | W3BASA-N4TD-0002 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelmet. direkt anflanschb /wird W3BASA- N4TD-0002 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mount /new W3BASA- N4TD-0002 |
| N354.17.428.48SK | GTFFS-N2N2-W | Schweißkonstruktion 1.4404 /wird GTFFS-N2N2-W | Schweißkonstruktion 1.4404 Geh-Flansch |
| N354.17.428.98 | GTFFS-N2N2 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L /wird GTFFS-N2N2 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L Muffe/Muffe 1/4NPT |
| N354.05.905.41L5 | HABFHW-4NN4 | Absperrventil PN420 DN5 /wird HABFHW-4NN4 | Shut-off valve PN420 DN5 /new HABFHW-4NN4 |
| N542.39.480.88 | W3BAS-N4TD | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404/316L 1/2NPT/wird W3BAS-N4TD | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404/316L 1/2NPT |
| N542.48.480.01VS | W5AASA-N4TD-AR | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelmet. direkt anflanschbar /wird W5AASA- N4TD-AR | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new W5AASA-N4TD- AR |
| D30610-1125-0000 | | Doppelabsperrventil PN700 DN5 Edelmet. | Block&bleed valve PN700 DN5 st.st. |
| D30610-1126-0000 | | Doppelabsperrventil PN700 DN5 Edelmet. | Block&bleed valve PN700 DN5 st.st. |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|---------------|--|---------------------------------|
| D30611-1125-0000 | | Absperrventil PN700 DN5 Edelst. | Shut-off valve PN700 DN5 st.st. |
| DC1-JN4JN4-MD | CAMMMA-N4N4-A | VariAS-Block Class 2500 /wird CAMMMA-N4N4-A | VariAS-Block Class 2500 |
| DC1-JN4LN4-FC | CAMFFA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 /wird CAMFFA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 |
| DC1-JN4LN4-FCN | CAMFFA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 Edelst. /wird CAMFFA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 |
| DC1-JN4LN4-MCN | CAMFMA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 /wird CAMFMA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 |
| DC1-JN4LN4-SC | CAMFSA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 Edelst. /wird CAMFSA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 st.st. |
| DC1-JN4LN4-SCB | CAMFSA-N4N4-B | VariAS-Block Class 2500 Edelst. /wird CAMFSA-N4N4-B | VariAS-Block Class 2500 st.st. |
| DC1-JN4LN4-SCF | CAMFSA-N4N4-F | VariAS-Block Class 2500 Edelst. /wird CAMFSA-N4N4-F | VariAS-Block Class 2500 st.st. |
| DC1-JN4LN4-SCN | CAMFSA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 Edelst. /wird CAMFSA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 st.st. |
| DC1-JN4LN4-SD | CAMFSA-N4N4-A | VariAS-Block Class 2500 Edelst. /wird CAMFSA-N4N4-A | VariAS-Block Class 2500 st.st. |
| DC1-LN4JN4-HC | CAFMA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 /wird CAFMA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 |
| DC1-LN4JN4-MC | CAFMA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 /wird CAFMA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 |
| DC1-LN4JN4-SC | CAFMSA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 Edelst. /wird CAFMSA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 st.st. |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|--|
| DC1-LN4JN4-SC001 | CAFMSA-N4N4-0001 | VariAS-Block Class 2500 Edelst. /wird CAFMSA-N4N4-0001 | VariAS-Block Class 2500 st.st. /new: CAFMSA-N4N4-0001 |
| DC1-LN4JN4-SD | CAFMSA-N4N4-A | VariAS-Block Class 2500 Edelst. /wird CAFMSA-N4N4-A | VariAS-Block Class 2500 st.st. |
| DC1-LN4JN4-SDN | CAFMSA-N4N4-A | VariAS-Block Class 2500 Edelst. /wird CAFMSA-N4N4-A | VariAS-Block Class 2500 st.st. |
| DC1-LN4LN4-SC | CAFFSA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 Edelst. /wird CAFFSA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 st.st. |
| DC1-LN4LN4-SCN | CAFFSA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 Edelst. /wird CAFFSA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 st.st. |
| DC2-JN4LN4-SD | CAMFSB-N4N4-A | VariAS-Block Class 2500 Edelst. /wird CAMFSB-N4N4-A | VariAS-Block Class 2500 st.st. |
| DC2-LN4JN4-SC | CAFMSB-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 Edelst. /wird CAFMSB-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 st.st. |
| DC2-LN4LN4-SF | CBFMSB-N4N4-A | VariAS-Block Class 2500 Edelst. /wird CBFMSB-N4N4-A | VariAS-Block Class 2500 st.st. |
| N354.66.603.8506 | N354.66.610.3706 | Doppelabsperrventil PN700 DN5 /Wird SAFMNA-N4N4-AH | Block&bleed valve PN700 DN5 /new: SAFMNA-N4N4-AH |
| F342.44.483.02P5 | PLABS2-N4G4-A | 2-fach Ventilblock PN100 DN5 Edelst. /wird: PLABS2-N4G4-A | /new: PLABS2-N4G4-A 2 valve manifold PN100 DN5 st.st. |
| F342.44.484.32P6 | PLJZS4-S4G4-R001 | 2-fach Ventilblock PN250 DN5 Edelst. mit Faltenbalg /wird PLJZS4-S4G4-R001 | 2 valve manifold PN250 DN5 st.st. with bellow /new PLJZS4-S4G4-R001 |
| F354.06.407.13P6 | F354.06.407.13P6 | Absperrventil PN250 DN5 Edelst. mit Faltenbalg /wird HAFFS4-S4S4-R001 | Shut-off valve PN250 DN5 st.st. with bellow /new HAFFS4-S4S4-R001 |
| N354.60.401.0920 | SAMFSB-N4N4 | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. Zapfen/Muffe 1/2NPT | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. male/female 1/2NPT |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|---|
| F542.46.491.01P5 | H3ABS2-T4TD | 3-fach Ventilblock PN100 DN5 Edelst. /wird H3ABS2-T4TD | 3 valve manifold PN100 DN5 st.st. /new: H3ABS2-T4TD |
| F542.48.480.41P6 | W5ZES4-S4TD-R001 | 5-fach Ventilblock PN250 DN5 Edelst. wird W5ZFS4-S4TD-R001 | 5 valve manifold PN250 DN5 st.st. new W5ZES4-S4TD-R001 |
| F542.48.483.31P6 | W4ZES4-S4TD-R001 | 4-fach Ventilblock PN250 DN5 Edelst. / wird W4ZFS4-S4TD-R001 | 4 valve manifold PN250 DN5 st.st. dir mounting |
| F542.48.980.41P6 | W5ZEH4-S4TD-R001 | 5-fach Ventilblock PN250 DN5 wird W5ZFH4-S4TD-R001 | 5 valve manifold PN250 DN5 new W5ZEH4-S4TD-R001 |
| F542.48.983.31P6 | W4ZEH4-S4TD-R001 | 4-fach Ventilblock PN250 DN5 /wird W4ZFH4-S4TD-R001 | /new W4ZEH4-S4TD-R001 for direct mounting, with bellow |
| FAB-PLDLN4-P | FAB-QLDLN4-P | Flanschadapter Edelst. /wird FAB-QLDLN4-P | new FAB-QLDLN4-P |
| FAN-PADG14-P | FAN-QADG14-P | Flanschadapter Edelst. /wird: FAN-QADG14-P | /new: FAN-QADG14-P |
| D30610-1126-0300 | | Doppelabsperrventil PN700 DN5 Edelst. | Block&bleed valve PN700 DN5 st.st. |
| KA1-A4NG15-SA | KA1-A4NG15-SE | Kugelhahn PN250 Edelst. wird KA1-A4NG15-SE | Ball valve PN250 st.st. new KA1-A4NG15-SE |
| KA1-D4ALN4-LA | KA1-D4ALN4-L | Kugelhahn PN420 Stahl wird KA1-D4ALN4-L | ball valve PN420 steel new KA1-D4ALN4-L |
| KA1-JG4LM4-SA | KA1-JG4LM4-S | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA1-JG4LM4-S | Ball valve PN420 st.st. new KA1-JG4LM4-S |
| KA1-JN4LN4-HA001 | KA1-JN4LN4-HE | Kugelhahn PN420 Alloy C-276 wird KA1-JN4LN4-HE | ball valve PN420 Alloy C-276 new KA1-JN4LN4-HE |
| KA1-JN4LN4-SA | KA1-JN4LN4-S | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA1-JN4LN4-S | Ball valve PN420 st.st. new KA1-JN4LN4-S |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|---|
| KA1-JN4LN4-SA001 | KA1-JN4LN4-SE | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA1-JN4LN4-SE | Ball valve PN420 st.st. new KA1-JN4LN4-SE |
| KA1-LN4JN4-HA001 | KA1-JN4LN4-HE | Kugelhahn PN420 Alloy C-276 wird KA1-JN4LN4-HE | ball valve PN420 Alloy C-276 new KA1-JN4LN4-HE |
| KA1-LN4JN4-SA001 | KA1-JN4LN4-SA001 | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA1-JN4LN4-SE | Ball valve PN420 st.st. new KA1-JN4LN4-SE |
| KA1-LN4LN4-SA | KA1-LN4LN4-S | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA1-LN4LN4-S | Ball valve PN420 st.st. new KA1-LN4LN4-S |
| KA1-ZZZZZZ-SA01 | KA1-ZZZZZZ-S0001 | Kugelhahn PN6 Edelst wird KA1-ZZZZZZ-S0001 | new KA1-ZZZZZZ-S0001 new KA1-ZZZZZZ-S0001 |
| KA1-LN4LN4-SAN | KA1-LN4LN4-S | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA1-LN4LN4-S | Ball valve PN420 st.st. new KA1-LN4LN4-S |
| KA3-JN4LN4-SAY01 | KA3-JN4LN4-SEY | Kugelhahn PN700 Edelst. wird KA3-JN4LN4-SEY | Ball valve PN700 st.st. new KA3-JN4LN4-SEY |
| KA3-JN6LN6-LAN | KA3-JN6LN6-L | Kugelhahn PN420 Stahl wird KA3-JN6LN6-L | ball valve PN420 steel wird KA3-JN6LN6-L |
| KA3-JN6LN6-SAN | KA3-JN6LN6-S | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA3-JN6LN6-S | Ball valve PN420 st.st. new KA3-JN6LN6-S |
| KA3-LN4LN4-SA | KA3-LN4LN4-S | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA3-LN4LN4-S | Ball valve PN420 st.st. new KA3-LN4LN4-S |
| KA3-LN4LN4-SAN | KA3-LN4LN4-S | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA3-LN4LN4-S | Ball valve PN420 st.st. new KA3-LN4LN4-S |
| KA4-JL4G14-SA001 | KA4-JL4G14-S | Kugelhahn PN100 Edelst. wird KA4-JL4G14-S | new KA4-JL4G14-S new KA4-JL4G14-S |
| KA4-JL4JL4-SA001 | KA4-JL4JL4-S | Kugelhahn PN100 Edelst. wird KA4-JL4JL4-S | new KA4-JL4JL4-S new KA4-JL4JL4-S |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|--------------------|--|---|
| N642.86.478.51 | H3ABS-T4TE-0001 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 316 METRAN/wird H3ABS-T4TE-0001 | Valve body 316 METRAN |
| N642.86.478.63 | T3AAS-X1TM-0001 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 316 METRAN /wird T3AAS-X1TM-0001 | Valve body 316 METRAN |
| N642.86.478.63SK | T3AAS-X1TM-0001SK | Schweißkonstruktion 3-f. Ventilblock 316 METRAN /wird T3AAS-X1TM-0001SK | Schweißkonstruktion 3-f. Ventilblock 316 METRAN |
| N642.88.478.51 | H5ABS-T4TM-0001 | Gehäuse 5-fach Ventilblock F316 METRAN / wird H5ABS-T4TM-0001 | Gehäuse 5-fach Ventilblock F316 |
| N354.06.407.31 | HAAASA-S9S9 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird HAAASA-S9S9 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. /new HAAASA-S9S9 |
| MRA-NAALN4-SD | KFFC-N4TD-000000EH | Instrument-Monoflansch Edelst. | Instrument monoflange st.st. |
| N006.19.156.22 | KFFC-N4TD | Ovalflansch Stahl /wird KFFC-N4TD | Oval flange steel /new KFFC-N4TD |
| N006.19.156.22EH | KFFC-N4TD-000002EH | Ovalflansch Stahl /wird KFFC-N4TD-000002EH | Oval flange steel /wird KFFC-N4TD-000002EH |
| N006.19.156.35EH | KFFC-N4TD-0004EH | Ovalflansch Stahl /wird KFFC-N4TD-0004EH | Oval flange steel /new KFFC-N4TD-000004EH |
| N006.19.156.38EH | KFFC-R2TD-000001EH | Ovalflansch Stahl /wird KFFC-R2TD-000001EH | Oval flange steel /new KFFC-R2TD-000001EH |
| N006.19.156.39EH | KFFC-R2TD-000002EH | Ovalflansch Stahl /wird KFFC-R2TD-000002EH | Oval flange steel /new KFFC-R2TD-000002EH |
| N006.19.456.01 | KFFS-H3TD | Ovalflansch Edelst. /wird: KFFS-H3TD | Oval flange st.st. /new: KFFS-H3TD |
| N006.19.456.22 | KFFS-N4TD | Ovalflansch Edelst. /wird KFFS-N4TD | Oval flange st.st. /new KFFS-N4TD |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|--------------------|--|---|
| N006.19.456.22EH | KFFS-N4TD-000002EH | Ovalflansch Edelst. /wird KFFS-N4TD-000002EH | Oval flange st.st. /new KFFS-N4TD-000002EH |
| N006.19.456.22F0 | KFFS-N4TD-B | Ovalflansch Edelst. /wird KFFS-N4TD-B | Oval flange st.st. new KFFS-N4TD-B |
| N006.19.456.23 | KFBS-00TD | Ovalflansch Edelst. /wird: KFBS-00TD | Oval flange st.st. /new: KFBS-00TD |
| N006.19.456.35EH | KFFS-N4TD-000004EH | Ovalflansch Edelst. /wird KFFS-N4TD-0004EH | Oval flange st.st. /new KFFS-N4TD-0004EH |
| N006.19.456.38EH | KFFS-R2TD-000001EH | Ovalflansch Edelst. /wird KFFS-R2TD-0001EH | Oval flange st.st. /new KFFS-R2TD-000001EH |
| N006.19.456.39EH | KFFS-R2TD-000002EH | Ovalflansch Edelst. /wird KFFS-R2TD-000002EH | Oval flange st.st. /new KFFS-R2TD-000002EH |
| N006.19.956.2205 | KFFH-N4TD | Ovalflansch /wird KFFH-N4TD | Oval flange |
| N342.31.240.17SK | D3ADS-C4G4-W | Schweißkonstruktion 1.4404/1.4571 /wird D3ADS-C4G4-W | Schweißkonstruktion 1.4404/1.4571 Geh-Nippel-Überwurfmutter |
| N342.31.241.01 | D3ACSA-C4G4 | 3-fach Ventilblock PN400 DN4 Edelst. für dp- Man. Abst.37mm /wird D3ACSA- C4G4 | 3 valve manifold PN400 DN4 st.st. f. d.p.gauges-dist.37mm /new D3ACSA- C4G4 |
| N342.31.241.02 | D3BCSA-C4G4 | 3-fach Ventilblock PN400 DN4 Edelst. für dp- Man. Abst.54mm /wird D3BCSA- C4G4 | 3 valve manifold PN400 DN4 st.st. f. d.p.gauges-dist.54mm /new D3BCSA- C4G4 |
| S006.11.951.0401 | FMM-G4N4 | Anschlußstück /wird FMM-G4N4 | Adaptor |
| N342.31.242.01 | D3CESA-N4G4 | 3-fach Ventilblock PN400 DN4 Edelst. wird D3CESA-N4G4 | 3 valve manifold PN400 DN4 st.st. new D3CESA-N4G4 |
| N342.31.242.02 | D3DESA-N4G4 | 3-fach Ventilblock PN400 DN4 Edelst. wird D3DESA-N4G4 | 3 valve manifold PN400 DN4 st.st. new D3DESA-N4G4 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|---------------|---|--|
| N342.31.244.02 | D3BASA-H3G4 | 3-fach Ventilblock PN400 DN4 Edelst. für dp- Manometer m. Abstand 54mm | 3 valve manifold PN400 DN4 st.st. for d.p.gauges -distance 54mm |
| N342.31.256.04 | D3ADSA-C4G2 | 3-fach Ventilblock PN400 DN4 Edelst. für dp- Manometer /wird D3ADSA-C4G2 | 3 valve manifold PN400 DN4 st.st. for d.p.gauges /new D3ADSA-C4G2 |
| N342.31.256.13SK | D3ADS-C4G2-W | Schweißkonstruktion 1.4571 /wird D3ADS-C4G2-W | Schweißkonstruktion 1.4571 Geh-Nippel-Überwurfmutter |
| N342.31.257.22 | D3CBSA-N4G2 | 3-fach Ventilblock PN400 DN4 Edelst. für dp- Manometer /wird D3CBSA-N4G2 | 3 valve manifold PN400 DN4 st.st. for d.p.gauges /new D3CBSA-N4G2 |
| N342.31.440.02SK | D3DES-N4G4-W | Schweißkonstruktion 1.4404/1.4571 /wird D3DES-N4G4-W | Schweißkonstruktion 1.4404/1.4571 Geh-Nippel-Überwurfmutter |
| N342.31.440.51 | D3AAS-H3X1 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 /wird D3AAS-H3X1 | Valve body 1.4404 G3/8 x Ø10 Abst. 37mm |
| N342.31.440.52 | D3BAS-H3X1 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 G3/8 x Ø10 Abst. 54mm /wird D3BAS-H3X1 | Valve body 1.4404 G3/8 x Ø10 Abst. 54mm |
| N342.31.442.01SK | D3CES-N4G4-W | Schweißkonstruktion 1.4404/1.4571 /wird D3CES-N4G4-W | Schweißkonstruktion 1.4404/1.4571 Geh-Nippel-Überwurfmutter |
| N342.31.456.54 | D3AAS-H3X2 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404/316L /wird D3AAS-H3X2 | Valve body 1.4404/316L G3/8 x Ø6 Abst. 37mm |
| N342.32.241.01 | D5ACSA-C4G4-A | 5-fach Ventilblock PN400 DN4 Edelst. für dp-Man.Abst.37mm /wird D5ACSA-C4G4-A | 5 valve manifold PN400 DN4 st.st. f. d.p.gau.-dist.37mm /new D5ACSA-C4G4-A |
| N342.32.241.02 | D5BCSA-C4G4-A | 5-fach Ventilblock PN400 DN4 Edelst. für dp-Man.Abst.54mm /wird D5BCSA-C4G4-A | 5 valve manifold PN400 DN4 st.st. f. d.p.gau.-dist.54mm /new D5BCSA-C4G4-A |
| N342.32.242.01 | D5AESA-N4G4-A | 5-fach Ventilblock PN400 DN4 Edelst. /wird D5AESA-N4G4-A | 5 valve manifold PN400 DN4 st.st. /new: D5AESA-N4G4-A |
| N342.32.242.02 | D5BESA-N4G4-A | 5-fach Ventilblock PN400 DN4 Edelst. Abstand 54mm /wird D5BESA-N4G4-A | 5 valve manifold PN400 DN4 st.st. Distance 54mm /new D5BESA-N4G4-A |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|--------------------|--|---|
| N342.32.244.01 | D5AASA-H3G4-A | 5-fach Ventilblock PN400 DN4 Edelst. wird D5AASA-H3G4-A | 5 valve manifold PN400 DN4 st.st. new D5AASA-H3G4-A |
| N342.32.244.02 | D5BASA-H3G4 | 5-fach Ventilblock PN400 DN4 Edelst. für dp- Manometer m. Abstand 54mm | 5 valve manifold PN400 DN4 st.st. for d.p.gauges -distance 54mm |
| N342.32.247.41 | D5CBSA-N4G2-A | 5-fach Ventilblock PN400 DN4 Edelst. /wird: D5CBSA-N4G2-A | /new: D5CBSA-N4G2-A 5 valve manifold PN400 DN4 st.st. |
| N342.32.247.45 | D5DBSA-N4G4-AM | 5-fach Ventilblock PN400 DN4 Edelst. f. dp-Man.Abst.54mm /wird D5DBSA- N4G4-AM | 5 valve manifold PN400 DN4 st.st. f d.p.gaug.dist.54mm /new D5DBSA- N4G4-AM |
| N342.32.440.51 | D5AAS-H3X1 | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404 /wird D5AAS-H3X1 | Valve body 1.4404 G3/8 x Ø10 Abst. 37mm |
| N342.32.440.52 | D5BAS-H3X1 | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404 /wird: D5BAS-H3X1 | Valve body 1.4404 /new: D5BAS-H3X1 |
| N342.33.400.08NC | 2610182 | 1-fach Ventilblock 4000PSI Edelst. wird 2610182 | 1 valve manifold 4000PSI st.st. new 2610182 |
| N342.33.400.11 | HERRSA-2A2A-0001HY | 1-fach Ventilblock 6000PSI Edelst. direkt anflan /wird HERRSA-2A2A-0001HY | 1 valve manifold 6000PSI st.st. for direct mount /new HERRSA-2A2A-0001H |
| N342.33.400.13 | HERRSA-2A2A-0002HY | 1-fach Ventilblock 6000PSI Edelst. direkt anflansc /wird HERRSA-2A2A-0002HY | 1 valve manifold 6000PSI st.st. direct mount /new HERRSA-2A2A-0002HY |
| N342.33.400.16 | HERRSA-2A2A-0003HY | 1-fach Ventilblock 6000PSI Edelst. direkt anflan /wird HERRSA-2A2A-0003HY | for direct moun/new HERRSA-2A2A-0003HY for direct mounting |
| N342.33.400.61 | HERRS-2A2A-0001HY | Gehäuse 1-fach Ventilblock 1.4404/316L /wird HERRS-2A2A-0001HY | Valve body 1.4404/316L |
| N342.33.400.63 | HERRS-2A2A-0002HY | Gehäuse 1-fach Ventilblock 316/316L /wird HERRS-2A2A-0002HY | Valve body 316/316L |
| N342.33.400.66 | HERRS-2A2A-0003HY | Gehäuse 1-fach Ventilbl.1.4404/316/316L /wird HERRS-2A2A-0003HY | Gehäuse 1-fach Ventilbl.1.4404/316/316L |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|--|--|
| N342.41.450.05 | PWAASA-N4N4 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. Double Block&Bleed /wird PWAASA-N4N4 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. double block&bleed /new PWAASA-N4N4 |
| N342.41.450.05NC | PWAASA-N4N4 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird: PWAASA-N4N4 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new: PWAASA-N4N4 |
| N342.41.450.06 | PWAASA-N4G4 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. Double Block&Bleed | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. double block&bleed |
| N342.41.450.55 | PWAAS-N4N4 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 /wird PWAAS-N4N4 | Valve body 1.4404 1/2NPT x 1/2NPT 1/4NPT |
| N342.41.483.11 | R3ZZSA-H4S1-0001 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird R3ZZSA-H4S1-0001 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new R3ZZSA-H4S1-0001 |
| N342.41.484.01 | R3AASA-N4N4 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT /wird R3AASA-N4N4 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT /new R3AASA-N4N4 |
| N342.41.484.0120 | R3AASB-N4N4 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT |
| N342.41.484.05 | R3AASA-N2N2 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird R3AASA-N2N2 | new R3AASA-N2N2 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. |
| N342.41.484.10 | R3AASA-G4G4 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. |
| N342.41.484.55 | R3AAS-N2N2 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 /wird R3AAS-N2N2 | Valve body 1.4404 new R3AAS-N2N2 |
| N342.42.483.12 | R5AASA-N4N4-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird R5AASA-N4N4-A | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new R5AASA-N4N4-A |
| N342.42.483.62 | R5AAS-N4N4 | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404 /wird R5AAS-N4N4 | Valve body 1.4404 1/2NPT |
| N342.42.484.51 | R4AAS-N4N4-0001 | Gehäuse 4-fach Ventilblock 1.4404 /wird R4AAS-N4N4-0001 | Gehäuse 4-fach Ventilblock 1.4404 1/2NPT |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|---------------|--|--|
| N342.44.183.21 | PYAALA-N4N4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Stahl wird PYAALA-N4N4-A | 2 valve manifold PN420 DN5 steel new PYAALA-N4N4-A |
| N342.44.472.11 | E2AESA-N4G4 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird E2AESA-N4G4 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new E2AESA-N4G4 |
| N342.44.472.11F1 | E2AESA-N4G4-B | 2-fach Ventilblock PN100 DN5 Edelst. /wird E2AESA-N4G4-B | 2 valve manifold PN100 DN5 st.st. |
| N342.44.472.13 | E2ACSA-N4N4 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT /wird E2ACSA-N4N4 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT /new E2ACSA- N4N4 |
| N342.44.472.41SK | E2AES-N4G4-W | Schweißkonstruktion 1.4404/1.4571 /wird E2AES-N4G4-W | Schweißkonstruktion 1.4404/1.4571 Geh-Nippel-Überwurfmutter |
| N342.44.472.61 | E2AES-N4X1 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 /wird E2AES-N4X1 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 1/2NPT |
| N342.44.472.63 | E2ACS-N4N4 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 /wird E2ACS-N4N4 | Valve body 1.4404 1/2NPT |
| N342.44.482.05 | PLCBSA-H4G4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird: PLCBSA-H4G4-A | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new: PLCBSA-H4G4-A |
| N342.44.482.05SK | PLCBS-H4G4-W | Schweißkonstruktion 1.4404/1.4571 /wird PLCBS-H4G4-W | Schweißkonstruktion 1.4404/1.4571 Geh-Nippel-Überwurfmutter |
| N342.44.482.08T2 | PLDBSW-H4G4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird PLDBSW-H4G4-A | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. new PLDBSW-H4G4-A |
| N342.44.482.35 | R2AASA-N4N4 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird R2AASA-N4N4 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new R2AASA-N4N4 |
| N342.44.482.39 | PLADSA-C4G4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird PLADSA-C4G4-A | new PLADSA-C4G4-A 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. |
| N342.44.482.54 | PLABS-H4X1 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 /wird PLABS-H4X1 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 G1/2 x Ø10 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-----------------|---|--|
| N342.44.482.55 | PLCBS-H4X1 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404/316L /wird PLCBS-H4X1 | Valve body 1.4404/316L G1/2 x Ø10H9 |
| N342.44.482.63 | PYAAS-N2N2 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 /wird PYAAS-N2N2 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 1/4NPT x 1/4NPT |
| N342.44.482.81 | PYAAS-N4N4-0002 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 1/2NPT x 1/2NPT/ wird PYAAS-N4N4- 0002 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 1/2NPT x 1/2NPT |
| N342.44.482.82 | R2AAS-N4N4 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 /wird: R2AAS-N4N4 | Valve body 1.4404 /new: R2AAS-N4N4 |
| N342.44.483.01 | PLAASA-N4N4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird PLAASA-N4N4-A | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new PLAASA-N4N4-A |
| N342.44.483.0120 | PLAASB-N4N4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT /wird PLAASB- N4N4-A | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT /new PLAASB- N4N4-A |
| N342.44.483.01F1 | PLAASA-N4N4-AB | 2-fach Ventilblock PN100 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT /wird PLAASA- N4N4-AB | 2 valve manifold PN100 DN5 st.st. fem./fem. 1/2NPT /new PLAASA-N4N4- AB |
| N342.44.483.01T2 | PLAASW-N4N4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT /wird PLAASW- N4N4-A | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT /new PLAASW- N4N4-A |
| N342.44.483.01WM | PLAASA-N4N4-AM | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT |
| N342.44.483.02 | PLABSA-N4G4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird PLABSA-N4G4-A | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. |
| N342.44.483.0220 | PLABSB-N4G4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird PLABSB-N4G4-A | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. |
| N342.44.483.02F5 | PLABSA-N4G4-AB | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird PLABSA-N4G4-AB | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new PLABSA-N4G4-AB |
| N342.44.483.02T2 | PLABSW-N4G4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird PLABSW-N4G4-A | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new PLABSW-N4G4-A |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|----------------|--|--|
| N342.44.483.02WM | PLABSA-N4G4-AM | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird PLABSA-N4G4-AM | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. |
| N342.44.483.03 | PLABSA-N4G4 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird PLABSA-N4G4 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new PLABSA-N4G4 |
| N342.44.483.03F1 | PLABSA-N4G4-B | 2-fach Ventilblock PN100 DN5 Edelst. /wird PLABSA-N4G4-B | 2 valve manifold PN100 DN5 st.st. |
| N342.44.483.09 | PLAASA-N4N4 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird PLAASA-N4N4 Muffe/Muffe 1/2NPT | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new PLAASA-N4N4 Muffe/Muffe 1/2NPT |
| N342.44.483.12 | PLBASA-N4N4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT |
| N342.44.483.13 | PLACSA-C4C4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird PLACSA-C4C4-A | new PLACSA-C4C4-A 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. |
| N342.44.483.21 | PYAASA-N4N4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT /wird PYAASA- N4N4-A | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT /new PYAASA- N4N4-A |
| N342.44.483.2120 | PYAASB-N4N4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT /wird PYAASB- N4N4-A | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT /new PYAASB- N4N4-A |
| N342.44.483.21NC | PYAASA-N4N4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT /wird PYAASA- N4N4-A | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT /new PYAASA- N4N4-A |
| N342.44.483.22 | PYABSA-N4G4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird PYABSA-N4G4-A | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new PYABSA-N4G4-A |
| N342.44.483.2220 | PYABSB-N4G4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird PYABSB-N4G4-A | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new PYABSB-N4G4-A |
| N342.44.483.22PP | PYABSA-N4G4-AB | 2-fach Ventilblock DN5 Edelst. | 2 valve manifold DN5 st.st. |
| N342.44.483.22SK | PYABS-N4G4-W | Schweißkonstruktion 1.4404/1.4571 /wird PYABS-N4G4-W | Schweißkonstruktion 1.4404/1.4571 Geh-Nippel-Überwurfmutter |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|--|
| N342.44.483.31 | PYAASA-N4M4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. |
| N342.44.483.3120 | PYABSA-N4M4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird PYABSB-N4M4-A | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new PYABSB-N4M4-A |
| N342.44.483.38 | PLKESK-C484-F | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird PLKESK-C484-F | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new: PLKESK-C484-F |
| N342.44.483.39 | PBKESK-S484-F | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird PLKESK-S484-F | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new: PBKESK-S484-F |
| N342.44.483.51 | PLAAS-N4N4 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404/316L /wird PLAAS-N4N4 | Valve body 1.4404/316L 1/2NPT x 1/2NPT |
| N342.44.483.52 | PLABS-N4X1 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 /wird PLABS-N4X1 | Valve body 1.4404 1/2NPT x Ø10 |
| N342.44.483.62 | PLBAS-N4N4 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 1/2NPT x 1/2NPT | Valve body 1.4404 1/2NPT x 1/2NPT |
| N342.44.483.71 | PYAAS-N4N4 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 /wird PYAAS-N4N4 | Valve body 1.4404 1/2NPT x 1/2NPT |
| N342.44.483.72 | PYABS-N4X1 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404/316L /wird PYABS-N4X1 | Valve body 1.4404/316L 1/2NPT x Ø10 |
| N342.44.483.89 | PLEAS-H484 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 /wird PLEAS-H484 | Valve body 1.4404 G1/2 x G1/2 M10x1 |
| N342.44.483.95 | PLEAS-S484-00001 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 /wird PLEAS-S484-00001 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 G1/2 x G1/2 G1/4 |
| N342.44.484.03 | PLKESK-C484-F | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. / wird PLKESK-C484-F | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new PLKESK-C484-F |
| N342.44.484.21 | PYABSA-N4G3-A001 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird: PYABSA-N4G3-A001 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|--|
| N342.44.484.32SK | PLCBS-H2XZ-W | Schweißkonstruktion Edelmet. /wird PLCBS-H2XZ-W | Schweißkonstruktion 1.4404/1.4571 Geh-Nippel |
| N342.44.484.32T2 | PLJZSW-S4G4-R001 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelmet. /wird PLJZSW-S4G4-R001 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new PLJZSW-S4G4-R001 |
| N342.44.484.36 | PLABSA-N4M4 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelmet. /wird PLABSA-N4M4 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. |
| N342.44.484.44 | PLABSA-N4M4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelmet. /wird PLABSA-N4M4-A | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new PLABSA-N4M4-A |
| N342.44.484.81 | PLCBS-H2XZ-0001 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 /wird PLCBS-H2XZ-0001 | Valve body 1.4404 |
| N342.44.485.48 | PLADSA-C4G4-AR | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelmet. /wird PLADSA-C4G4-AR | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new PLADSA-C4G4-AR |
| N342.44.485.95 | PLCAS-H4H4 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 /wird PLCAS-H4H4 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 G1/2 x G1/2 |
| N342.44.486.02 | PYQASA-N4N4 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelmet. /wird: PYQASA-N4N4 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new: PYQASA-N4N4 |
| N342.44.486.16 | PYAASA-N4N4 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelmet. /wird PYAASA-N4N4 Muffe/Muffe 1/2NPT | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new PYAASA-N4N4 Muffe/Muffe 1/2NPT |
| N342.44.872.6301 | E2ACF-N4N4 | Gehäuse 2-fach Ventilblock Duplex /wird E2ACF-N4N4 | Gehäuse 2-fach Ventilblock Duplex 1/2NPT |
| N342.44.883.7101 | PYA AF-N4N4 | Gehäuse 2-fach Ventilblock Duplex /wird PYAAF-N4N4 | Gehäuse 2-fach Ventilblock Duplex 1/2NPT x 1/2NPT |
| N342.44.972.6305 | E2ACH-N4N4 | Gehäuse 2-fach Ventilblock Alloy C-276 /wird E2ACH-N4N4 | Valve body Alloy C-276 1/2NPT |
| N342.44.983.0101 | PLAAMA-N4N4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 /wird PLAAMA-N4N4-A | new PLAAMA-N4N4-A female/female 1/2NPT |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|--|
| N342.44.983.5105 | PLAAH-N4N4 | Gehäuse 2-fach Ventilblock Alloy C-276 1/2NPT x 1/2NPT/wird PLAAH-N4N4 | Valve body Alloy C-276 1/2NPT x 1/2NPT |
| N354.02.402.05 | GSMMSA-N4N4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird GSMMSA-N4N4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. /new GSMMSA-N4N4 |
| N354.02.402.15 | C30611-1125-0000 | Absperrventil PN700 DN5 Edelst. /wird C30611-1125-0000 | Shut-off valve PN700 DN5 st.st. /new C30611-1125-0000 |
| N354.02.402.1520 | C30611-2125-0000 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. wird C30611-2125-0000 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. new C30611-2125-0000 |
| N354.02.402.15F5 | C30611-1125-0400 | Absperrventil PN700 DN5 Edelst. /wird: C30611-1125-0400 | Shut-off valve PN700 DN5 st.st. /new: C30611-1125-0400 |
| N354.02.402.15NC | C30611-1125-0300 | Absperrventil PN700 DN5 Edelst. /wird C30611-1125-0300 | Shut-off valve PN700 DN5 st.st. /new C30611-1125-0300 |
| N354.02.402.15NG | C30611-2125-0300 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. |
| N354.02.402.55 | GSMMS-N4N4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 1/2NPT x 1/2NPT/wird GSMMS-N4N4 | Valve body 1.4404 1/2NPT x 1/2NPT |
| N354.02.402.65 | GSMMS-N4N4-H001 | Gehäuse Absperrventil 316 /wird GSMMS-N4N4-H001 | Valve body 316 1/2NPT x 1/2NPT |
| N354.05.404.11F4 | HASSSB-DADA-B001 | Absperrventil PN250 DN6 Edelst. wird HASSSB-DADA-B001 | Shut-off valve PN250 DN6 st.st. new HASSSB-DADA-B001 |
| N354.03.401.03 | HAFFSA-N2N2 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird HAFFSA-N2N2 Muffe/Muffe 1/4NPT | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. /new HAFFSA-N2N2 Muffe/Muffe 1/4NPT |
| N354.03.401.0320 | HAFFSB-N2N2 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird HAFFSB-N2N2 Muffe/Muffe 1/4NPT | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. /new HAFFSB-N2N2 Muffe/Muffe 1/4NPT |
| N354.03.401.05 | HAFFSA-N4N4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT /wird HAFFSA-N4N4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT /new HAFFSA- N4N4 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|--|---|
| N354.03.401.0520 | HAFFSB-N4N4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird HAFFSB-N4N4 Muffe/Muffe 1/2NPT | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. /new HAFFSB-N4N4 Muffe/Muffe 1/2NPT |
| N354.03.401.53 | HAFFS-N2N2 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 Muffe/Muffe 1/4NPT/wird HAFFS-N2N2 | Valve body 1.4404 female/female 1/4NPT |
| N354.03.401.55 | HAFFS-N4N4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 Muffe/Muffe 1/2NPT/wird HAFFS-N4N4 | Valve body 1.4404 female/female 1/2NPT |
| N354.03.401.85 | HAFFSA-N4N4-H | Absperrventil PN700 DN5 Edelst. /wird HAFFSA-N4N4-H Muffe/Muffe 1/2NPT | Shut-off valve PN700 DN5 st.st. /new HAFFSA-N4N4-H Muffe/Muffe 1/2NPT |
| N354.03.402.05 | GSFFSA-N4N4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird GSFFSA-N4N4 Muffe/Muffe 1/2NPT | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT |
| N354.03.402.25 | GSFFSA-H4H4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe G1/2 /wird GSFFSA-H4H4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. female/female G1/2 /new GSFFSA-H4H4 |
| N354.05.101.49 | HASFLA-4AN4 | Absperrventil PN420 DN5 Stahl /wird HASFLA-4AN4 | Shut-off valve PN420 DN5 steel /new HASFLA-4AN4 |
| N354.05.401.49 | HASFSA-4AN4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird HASFSA-4AN4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. /new HASFSA-4AN4 |
| N354.05.404.1220 | HASSSB-EAEA-0-B6 | Absperrventil PN420 DN6 Edelst. /wird HASSSB-EAEA-0-B6 | Shut-off valve PN420 DN6 st.st. /new HASSSB-EAEA |
| N354.05.404.19 | HXBFS-6PN4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird HXBFS-6PN4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. /new HXBFS-6PN4 |
| N354.05.404.62 | HASSS-EAEA-0-B6 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 /wird HASSS-EAEA-0-B6 | Valve body 1.4404 Muffe Ø14,25 x Muffe Ø14,25 |
| N354.05.404.69 | HXBFS-6PN4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 /wird HXBFS-6PN4 | Valve body 1.4404 Ø26,7x3,9 x Muffe 1/2NPT |
| N354.05.405.34FW | HABBSZ-C8C8-EF01 | Absperrventil PN600 DN5 Edelst. wird HABBSZ-C8C8-EF01 | Shut-off valve PN600 DN8 st.st. |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|--------------------|---|--|
| N354.05.405.84 | HABBS-C8C8 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L /wird HABBS-C8C8 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L Ø10x2,5 x Ø10x2,5 |
| N354.05.406.01 | HARFSA-2EN4-0001HY | Absperrventil 3000PSI DN5 Edelst. /wird HARFSA-2EN4-0001HY | Shut-off valve 3000PSI DN5 st.st. /new HARFSA-2EN4-0001HY |
| N354.05.406.02 | HARFSA-2ZN6-0001HY | Absperrventil 6000PSI DN5 Edelst. /wird HARFSA-2ZN6-0001HY | Shut-off valve 6000PSI DN5 st.st. /new HARFSA-2ZN6-0001HY |
| N354.05.406.16 | HARNSA-2EAA-0001HY | Absperrventil Class 150 DN5 Edelst. /wird HARNSA-2EAA-0001HY | Shut-off valve Class 150 DN5 st.st. /new HARNSA-2EAA-0001HY |
| N354.05.406.20 | HARFSA-2ZN4-0001HY | Absperrventil 6000PSI DN5 Edelst. /wird HARFSA-2ZN4-0001HY | Shut-off valve 6000PSI DN5 st.st. /new HARFSA-2ZN4-0001HY |
| N354.05.406.27 | HARNSA-2EAB-0001HY | Absperrventil DN5 Edelst. /wird HARNSA-2EAB-0001HY | Shut-off valve DN5 st.st. /new HARNSA-2EAB-0001HY |
| N354.05.406.51 | HARFS-2EN4-0001HY | Gehäuse Absperrventil 316/316L wird HARFS-2EN4-0001HY | Valve body 316/316L new HARFS-2EN4 |
| N354.05.406.52 | HARFS-2ZN6-0001HY | Gehäuse Absperrventil 316/316L /wird HARFS-2ZN6-0001HY | Valve body 316/316L |
| N354.05.406.66 | HARNS-2EAA-0001HY | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L wird HARNS-2EAA-0001HY | Valve body 1.4404/316L new HARNS-2EAA |
| N354.06.101.10 | HAMFLA-H3H3 | Absperrventil PN420 DN5 Stahl /wird HAMFLA-H3H3 | Shut-off valve PN420 DN5 steel /new HAMFLA-H3H3 |
| N354.06.400.13F1 | HLZZSA-ZZS1-B001 | Absperrventil PN100 DN5 Edelst. /wird HLZZSA-ZZS1-B001 | Shut-off valve PN100 DN5 st.st. new/ HLZZSA-ZZS1-B001 |
| N354.06.400.62 | HLZZS-ZZS1-0001 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L /wird HLZZS-ZZS1-0001 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L G5/8 x Muffe G1/4 |
| N354.06.401.74 | HABSS-C8X1 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L /wird HABSS-C8X1 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L Ø10x2,0 x Muffe Ø10 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|--|---|
| N354.06.402.03 | HAFFSA-N6N6 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird HAFFSA-N6N6 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. /new HAFFSA-N6N6 |
| N354.06.405.12T2 | HATTSW-T4T4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird HATTSW-T4T4 | Shut-off valve PN420 DN6 st.st. /new HATTSW-T4T4 |
| N354.06.405.62 | HATTS-T4T4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 /wird HATTS-T4T4 | Valve body 1.4404 3/4-20UNEF-2A x 3/4-20UNEF-2A |
| N354.06.406.12 | HATTSA-S4S4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. |
| N354.06.407.12 | HATTSA-S4S4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird HATTSA-S4S4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. /new HATTSA-S4S4 |
| N354.06.407.13T2 | HAFFSW-S4S4-R001 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird HAFFSW-S4S4-R001 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. /new HAFFSW-S4S4-R001 |
| N354.06.903.0505 | GSFMHA-N4N4 | Absperrventil PN420 DN5 /wird: GSFMHA-N4N4 | /new: GSFMHA-N4N4 Shut-off valve PN420 DN5 |
| N354.07.401.03 | HAMFSA-N2N2 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird HAMFSA-N2N2 Zapfen/Muffe 1/4NPT | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. /new HAMFSA-N2N2 Zapfen/Muffe 1/4NPT |
| N354.07.401.0320 | HAMFSB-N2N2 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird HAMFSB-N2N2 Zapfen/Muffe 1/4NPT | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. /wird HAMFSB-N2N2 Zapfen/Muffe 1/4NPT |
| N354.07.401.05 | HAMFSA-N4N4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. Zapfen/Muffe 1/2NPT /wird HAMFSA- N4N4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. male/female 1/2NPT /new HAMFSA- N4N4 |
| N354.07.401.55 | HAMFS-N4N4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 1/2NPT x Muffe 1/2NPT/wird HAMFS- N4N4 | Valve body 1.4404 1/2NPT x Muffe 1/2NPT |
| N354.07.401.85 | HAMFSA-N4N4-H | Absperrventil PN700 DN5 Edelst. Zapfen/Muffe 1/2NPT /wird HAMFSA- N4N4-H | Shut-off valve PN700 DN5 st.st. male/female 1/2NPT |
| N354.07.427.04 | HXMFSA-N4N4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. wird HXMFSA-N4N4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. new HXMFSA-N4N4 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|--|--|
| N354.07.451.05 | HAMFSAD-N4N4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. wird HAMFSAD-N4N4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. new HAMFSAD-N4N4 |
| N354.16.400.05 | GSMGSA-G4G4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. Zapfen/Spannmuffe G1/2 /wird GSMGSA-G4G4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. male/female G1/2 /new GSMGSA-G4G4 |
| N354.16.400.0520 | | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. Zapfen/Spannmuffe G1/2 /wird GSMGSB-G4G4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. male/female G1/2 |
| N354.16.400.13 | SZTDSW-C4G4-0001 | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird SZTDSW-C4G4-0001 | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new SZTDSW-C4G4-0001 |
| N354.16.400.55 | GSMGS-G4G4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 G1/2 x G1/2-LH/wird GSMGS-G4G4 | Valve body 1.4404 G1/2 x G1/2-LH |
| N354.16.401.03 | GSMFSA-N2N2 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird GSMFSA-N2N2 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. /new GSMFSA-N2N2 |
| N354.16.401.05 | GSMFSA-N4N4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird GSMFSA-N4N4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. male/female 1/2NPT /new GSMFSA- N4N4 |
| N354.16.401.53 | GSMFS-N2N2 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L 1/4NPT x Muffe 1/4NPT | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L 1/4NPT x Muffe 1/4NPT |
| N354.16.401.55 | GSMFS-N4N4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 /wird GSMFS-N4N4 | Valve body 1.4404 1/2NPT x Muffe 1/2NPT |
| N354.16.413.05 | GAMFSA-N4N4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird GAMFSA-N4N4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. /new GAMFSA-N4N4 |
| N354.16.413.55 | GAMFS-N4N4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 Zapfen/Muffe 1/2NPT | Valve body 1.4404 male/female 1/2NPT |
| N354.16.900.0505 | GSMGHA-G4G4 | Absperrventil PN400 DN5 Zapfen/Spannmuffe G1/2 /wird GSMGHA-G4G4 | Shut-off valve PN400 DN5 male/female G1/2 /new GSMGHA-G4G4 |
| N354.17.401.25 | MAMASA-N4N4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. Multiport /wird MAMASA-N4N4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. Multiport /new MAMASA-N4N4 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|----------------|---|--|
| N354.17.401.55 | MAMAS-N4N4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 /wird MAMAS-N4N4 | Valve body 1.4404 1/2NPT x Muffe 1/2NPT |
| N354.17.401.85NC | MAMASA-N4N4-H | Absperrventil PN700 DN5 Edelst. Multiport /wird MAMASA-N4N4-H | Shut-off valve PN700 DN5 st.st. Multiport |
| N354.17.409.25 | MAFASA-N4N4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. Multiport /wird MAFASA-N4N4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. Multiport /new MAFASA-N4N4 |
| N354.17.417.05 | MAMBSA-N4N4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. Multiport /wird MAMBSA-N4N4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. Multiport |
| N354.17.417.0520 | MAMBSB-N4N4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. Multiport /wird MAMBSB-N4N4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. Multiport /new MAMBSB-N4N4 |
| N354.17.417.05NC | MAMBSA-N4N4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. Multiport/wird MAMBSA-N4N4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. Multiport |
| N354.17.417.05VS | MAMBSA-N4N4-RU | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. Multiport /wird MAMBSA-N4N4-RU | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. Multiport /new MAMBSA-N4N4-RU |
| N354.17.417.06 | MAMBSA-N6N4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. Multiport /wird MAMBSA-N6N4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. Multiport /new MAMBSA-N6N4 |
| N354.17.417.0620 | MAMBSB-N6N4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. Multiport /wird MAMBSB-N6N4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. Multiport /new MAMBSB-N6N4 |
| N354.17.417.07 | MAMCSA-N4N4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. Multiport /wird MAMCSA-N4N4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. Multiport /new MAMCSA-N4N4 |
| N354.17.427.01 | MXBASA-4QNA | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. Multiport /wird MXBASA-4QNA | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. Multiport /new MXBASA-4QNA |
| N354.17.427.0120 | MXBASB-4QN4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. Multiport | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. Multiport |
| N354.17.427.02 | MXMASA-N4N4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. Multiport /wird MXMASA-N4N4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. multiport /new MXMASA-N4N4 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|--|
| N354.17.427.0220 | MXMASB-N4N4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. Multiport /wird MXMASB-N4N4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. Multiport /new MXMASB-N4N4 |
| N354.17.427.11 | GSMDSW-G4G4-F001 | Absperrventil PN160 DN4 Edelst. /wird GSMDSW-G4G4-F001 | Shut-off valve PN160 DN4 st.st. /new GSMDSW-G4G4-F001 |
| N354.17.427.52 | MXMAS-N4N4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 /wird MXMAS-N4N4 | Valve body 1.4404 1/2NPT x Muffe 1/2NPT |
| N354.17.427.67 | GSMGS-G4X1-0001 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 /wird GSMGS-G4X1-0001 | Valve body 1.4404 G1/2 x Muffe Ø10H9 |
| N354.17.428.08 | GSMGSW-G4G4-F001 | Absperrventil PN160 DN4 Edelst. /wird GSMGSW-G4G4-F001 | Shut-off valve PN160 DN4 st.st. /new GSMGSW-G4G4-F001 |
| N354.17.428.38 | GSMDSW-G4G4-F002 | Absperrventil PN400 DN4 Edelst. wird GSMDSW-G4G4-F002 | Shut-off valve PN400 DN4 st.st. new GSMDSW-G4G4-F002 |
| N354.17.428.61 | GSMSS-G4X1-0001 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 /wird GSMSS-G4X1-0001 | Valve body 1.4404 G1/2 x Muffe Ø10H9 |
| N354.17.428.62 | GSMSS-G4X1-0002 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 /wird GSMSS-G4X1-0002 | Valve body 1.4404 G1/2 x Muffe Ø10H9 |
| N354.19.451.52 | T1A-S-0001 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 /wird T1A-S-0001 | Valve body 1.4404 Muffe 1/2NPT |
| N354.23.401.13 | HAFFSA-N2N2-FC01 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird HAFFSA-N2N2-FC01 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. /new HAFFSA-N2N2-FC01 |
| N354.60.209.05 | SAFFPA-N4N4-A | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT /wird SAFFPA-N4N4-A | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT /new SAFFPA-N4N4-A |
| N354.60.209.55 | SAFFP-N4N4 | Gehäuse Absperrventil 1.4571 /wird SAFFP-N4N4 | Gehäuse Absperrventil 1.4571 female/female 1/2NPT |
| N354.60.401.05 | SAMFSA-N4N4-A | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. Zapfen/Muffe 1/2NPT /wird SAMFSA-N4N4-A | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. male/female 1/2NPT /new SAMFSA-N4N4-A |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|--|---|
| N354.60.401.0520 | SAMFSB-N4N4-A | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. Zapfen/Muffe 1/2NPT /wird SAMFSB-N4N4-A | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. male/female 1/2NPT /new SAMFSB-N4N4-A |
| N354.60.401.05F5 | SAMFSA-N4N4-AB | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird: SAMFSA-N4N4-AB | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. male/female 1/2NPT |
| N354.60.401.09 | SAMFSA-N4N4 | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. Zapfen/Muffe 1/2NPT/wird SAMFSA-N4N4 | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. male/female 1/2NPT |
| N354.60.401.55 | SAMFS-N4N4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 /wird SAMFS-N4N4 | Valve body 1.4404 male/female 1/2NPT |
| N354.60.401.85 | SAMFSA-N4N4-AH | Doppelabsperrventil PN700 DN5 Edelst. Zapfen/Muffe 1/2NPT /wird SAMFSA-N4N4-AH | Block&bleed valve PN700 DN5 st.st. male/female 1/2NPT /new SAMFSA-N4N4-AH |
| N354.60.402.05 | SAMMSA-N4N4-A | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird SAMMSA-N4N4-A | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new SAMMSA-N4N4-A |
| N354.60.402.05F5 | SAMMSA-N4N4-AB | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird SAMMSA-N4N4-AB | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new SAMMSA-N4N4-AB |
| N354.60.402.05NC | SAMMSA-N4N4-A | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird: SAMMSA-N4N4-A | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new: SAMMSA-N4N4-A |
| N354.60.402.09 | SAMMSA-N4N4 | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird SAMMSA-N4N4 | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new SAMMSA-N4N4 |
| N354.60.402.09F1 | SAMMSA-N4N4-B | Doppelabsperrventil PN100 DN5 Edelst. /wird SAMMSA-N4N4-B | Block&bleed valve PN100 DN5 st.st. /new SAMMSA-N4N4-B |
| N354.60.402.15 | C30610-1125-0000 | Doppelabsperrventil PN700 DN5 Edelst. /wird C30610-1125-0000 | Block&bleed valve PN700 DN5 st.st. /new C30610-1125-0000 |
| N354.60.402.1520 | C30610-2125-0000 | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird C30610-2125-0000 | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. |
| N354.60.402.15F5 | C30610-1125-0400 | Doppelabsperrventil PN700 DN5 Edelst. /wird C30610-1125-0400 | Block&bleed valve PN700 DN5 st.st. |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|--|
| N354.60.402.15NC | C30610-1125-0300 | Doppelabsperventil PN700 DN5 Edelst. /wird C30610-1125-0300 | Block&bleed valve PN700 DN5 st.st. /new C30610-1125-0300 |
| N354.60.402.15NG | C30610-2125-0300 | Doppelabsperventil PN420 DN5 Edelst. /wird C30610-2125-0300 | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new C30610-2125-0300 |
| N354.60.402.15PP | C30612-2125-0000 | Doppelabsperventil DN5 Edelst. wird C30612-2125-0000 | Block&bleed valve DN5 st.st. |
| N354.60.402.55 | SAMMS-N4N4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L /wird SAMMS-N4N4 | Valve body 1.4404/316L 1/2NPT x 1/2NPT |
| N354.60.402.65 | SAMMS-N4N4-H001 | Gehäuse Absperrventil 316 /wird SAMMS-N4N4-H001 | Valve body 316 1/2NPT x 1/2NPT |
| N354.60.402.85 | SAMMSA-N4N4-AH | Doppelabsperventil PN700 DN5 Edelst. | Block&bleed valve PN700 DN5 st.st. |
| N354.60.409.03 | SAFFSA-N2N2 | Doppelabsperventil PN420 DN5 Edelst. /wird: SAFFSA-N2N2 | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. |
| N354.60.409.05 | SAFFSA-N4N4-A | Doppelabsperventil PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT /wird SAFFSA- N4N4-A | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT /new SAFFSA- N4N4-A |
| N354.60.409.0520 | SAFFSB-N4N4-A | Doppelabsperventil PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT /wird SAFFSB- N4N4-A | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT /new SAFFSB- N4N4-A |
| N354.60.409.05F5 | SAFFSA-N4N4-AB | Doppelabsperventil PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT /wird SAFFSA- N4N4-AB | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT /new SAFFSA- N4N4-AB |
| N354.60.409.05NC | SAFFSA-N4N4-A | Doppelabsperventil PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT /wird SAFFSA- N4N4-A | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT /new SAFFSA- N4N4-A |
| N354.60.409.05PP | SAFFSB-N4N4-AP | Doppelabsperventil DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT | Block&bleed valve DN5 st.st. female/female 1/2NPT |
| N354.60.409.05T2 | SAFFSW-N4N4-A | Doppelabsperventil PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT /wird SAFFSW- N4N4-A | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT /new SAFFSW- N4N4-A |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-----------------|--|--|
| N354.60.409.09 | SAFFSA-N4N4 | Doppelabsperventil PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT /wird SAFFSA-N4N4 | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT /new SAFFSA- N4N4 |
| N354.60.409.14 | SABFSA-4AN4-A | Doppelabsperventil PN420 DN5 Edelst. /wird SABFSA-4AN4-A | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new SABFSA-4AN4-A |
| N354.60.409.16NC | SAFFSA-N4N4-AM | Doppelabsperventil PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT |
| N354.60.101.05 | SAMFLA-N4N4-A | Doppelabsperventil PN420 DN5 Stahl /wird SAMFLA-N4N4-A | Block&bleed valve PN420 DN5 steel new SAMFLA-N4N4-A |
| N354.16.401.05NC | GSMFSA-N4N4 | Absperventil PN420 DN5 Edelst. /wird: GSMFSA-N4N4 | Shut-off valve PN420 DN5 /new: GSMFSA-N4N4 |
| N354.07.401.53 | HAMFS-N2N2 | Gehäuse Absperventil 1.4404 Zapfen/Muffe 1/4NPT/wird HAMFS-N2N2 | Valve body 1.4404 male/female 1/4NPT |
| N354.07.161.55 | HAMFL-N4N4-S | Gehäuse Absperventil Stahl /wird HAMFL-N4N4-S | Valve body 1.0460 1/2NPT x female 1/2NPT |
| N354.17.901.5501 | MAMAM-N4N4 | Gehäuse Absperventil Alloy 400 /wird MAMAM-N4N4 | Valve body Alloy 400 1/2NPT x Muffe 1/2NPT |
| N354.17.701.5510 | MAMAD-N4N4 | Gehäuse Absperventil S32750 /wird MAMAD-N4N4 | Valve body UNS S32750 1/2NPT x Muffe 1/2NPT |
| N354.16.901.5501 | GSMFM-N4N4 | Gehäuse Absperventil Alloy 400 /wird GSMFM-N4N4 | Gehäuse Absperventil Alloy 400 1/2NPT x Muffe 1/2NPT |
| N354.16.478.55 | GSFMS-N4N4-H001 | Gehäuse Absperventil 316 METRAN/ wird GSFMS-N4N4-H001 | Gehäuse Absperventil 316 METRAN |
| N354.16.478.54 | GSFFS-N4M4-H001 | Gehäuse Absperventil 316 METRAN / wird GSFFS-N4M4-H001 | Gehäuse Absperventil 316 METRAN |
| N354.16.478.53 | GSFSS-N4X3-H001 | Gehäuse Absperventil 316 METRAN/wird GSFSS-N4X3-H001 | Gehäuse Absperventil 316 METRAN |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|--|
| N354.60.409.24 | SAMFSA-G4G4-A | Doppelabsperrentil PN420 DN5 Edelist. /wird SAMFSA-G4G4-A | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. |
| N354.60.409.53 | SAFFS-N2N2 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 /wird: SAFFS-N2N2 | Valve body 1.4404 female/female 1/4NPT |
| N354.60.409.55 | SAFFS-N4N4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 Muffe/Muffe 1/2NPT /wird SAFFS-N4N4 | Valve body 1.4404 female/female 1/2NPT |
| N354.60.409.74 | SAMFS-G4G4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L /wird SAMFS-G4G4 | Valve body 1.4404/316L G1/2 x female G1/2 |
| N354.60.801.0501 | SAMFFA-N4N4-A | Doppelabsperrentil PN420 DN5 Zapfen/Muffe 1/2NPT | Block&bleed valve PN420 DN5 male/female 1/2NPT |
| N354.60.801.5501 | SAMFF-N4N4 | Gehäuse Absperrventil Duplex /wird SAMFF-N4N4 | Valve body Duplex 1/2NPT x Muffe 1/2NPT |
| N354.60.901.0501 | SAMFMA-N4N4-A | Doppelabsperrentil PN420 DN5 Zapfen/Muffe 1/2NPT /wird SAMFMA- N4N4-A | Block&bleed valve PN420 DN5 Male/female 1/2NPT /new SAMFMA- N4N4-A |
| N354.60.901.0505 | SAMFHA-N4N4-A | Doppelabsperrentil PN420 DN5 Zapfen/Muffe 1/2NPT /wird SAMFHA- N4N4-A | Block&bleed valve PN420 DN5 Male/female 1/2NPT /new SAMFHA- N4N4-A |
| N354.60.901.5501 | SAMFM-N4N4 | Gehäuse Absperrventil Alloy 400 /wird SAMFM-N4N4 | Valve body Alloy 400 male/female 1/2NPT |
| N354.60.901.5505 | SAMFH-N4N4 | Gehäuse Absperrventil Alloy C-276 /wird SAMFH-N4N4 | Valve body Alloy C276 male/female 1/2NPT |
| N354.60.902.1501 | C30610-1145-0000 | Doppelabsperrentil PN700 DN5 /wird C30610-1145-0000 | Block&bleed valve PN700 DN5 /new C30610-1145-0000 |
| N354.60.902.1505 | C30610-1135-0000 | Doppelabsperrentil PN700 DN5 /wird C30610-1135-0000 | Block&bleed valve PN700 DN5 /new C30610-1135-0000 |
| N354.60.902.1525 | C30610-2135-0000 | Doppelabsperrentil PN700 DN5 | Block&bleed valve PN700 DN5 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|--|
| N354.60.902.15Z5 | C30610-1135-0400 | Doppelabsperrventil PN700 DN5 | Block&bleed valve PN700 DN5 |
| N354.60.902.6501 | SAMMM-N4N4-H001 | Gehäuse Absperrventil Alloy 400 /wird SAMMM-N4N4-H001 | Gehäuse Absperrventil Alloy 400 1/2NPT x 1/2NPT |
| N354.60.902.6505 | SAMMH-N4N4-H001 | Gehäuse Absperrventil Alloy C-276 /wird SAMMH-N4N4-H001 | Valve body Alloy C276 1/2NPT x 1/2NPT |
| N354.60.909.0501 | SAFFMA-N4N4-A | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Muffe/Muffe 1/2NPT /wird SAFFMA- N4N4-A | Block&bleed valve PN420 DN5 female/female 1/2NPT /new SAFFMA- N4N4-A |
| N354.60.909.0505 | SAFFHA-N4N4-A | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Muffe/Muffe 1/2NPT /wird SAFFHA- N4N4-A | Block&bleed valve PN420 DN5 female/female 1/2NPT /new SAFFHA- N4N4-A |
| N354.60.909.5501 | SAFFM-N4N4 | Gehäuse Absperrventil Alloy 400 /wird SAFFM-N4N4 | Valve body Alloy 400 female/female 1/2NPT |
| N354.60.909.5505 | SAFFH-N4N4 | Gehäuse Absperrventil Alloy C-276 /wird SAFFH-N4N4 | Valve body Alloy C276 female/female 1/2NPT |
| N354.66.403.05 | SAFMSA-N4N4-A | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird SAFMSA-N4N4-A | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new SAFMSA-N4N4-A |
| N354.66.403.0520 | SAFMSB-N4N4-A | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird SAFMSB-N4N4-A | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. new: SAFMSB-N4N4-A |
| N354.66.403.05F1 | SAFMSA-N4N4-AB | Doppelabsperrventil PN100 DN5 Edelst. /wird SAFMSA-N4N4-AB | Block&bleed valve PN100 DN5 st.st. /new SAFMSA-N4N4-AB |
| N354.66.403.05F5 | SAFMSA-N4N4-AB | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird SAFMSA-N4N4-AB | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new SAFMSA-N4N4-AB |
| N354.66.403.09 | SAFMSA-N4N4 | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird SAFMSA-N4N4 | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new SAFMSA-N4N4 |
| N354.66.403.09F1 | SAFMSA-N4N4-B | Doppelabsperrventil PN100 DN5 Edelst. /wird SAFMSA-N4N4-B | Block&bleed valve PN100 DN5 st.st. |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|--|
| N354.66.403.09PP | SAFMSA-N4N4-P | Doppelabsperrventil DN5 Edelst. /wird SAFMSA-N4N4-P | Block&bleed valve DN5 st.st. /new SAFMSA-N4N4-P |
| N354.66.403.15 | C30610-1126-0000 | Doppelabsperrventil PN700 DN5 Edelst. /wird C30610-1126-0000 | Block&bleed valve PN700 DN5 st.st. /new C30610-1126-0000 |
| N354.66.403.1520 | C30610-2126-0000 | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird C30610-2126-0000 | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new C30610-2126-0000 |
| N354.66.403.15F5 | C30610-1126-0400 | Doppelabsperrventil PN700 DN5 Edelst. /wird C30610-1126-0400 | Block&bleed valve PN700 DN5 st.st. /new C30610-1126-0400 |
| N354.66.403.15NC | C30610-1126-0300 | Doppelabsperrventil PN700 DN5 Edelst. /wird C30610-1126-0300 | Block&bleed valve PN700 DN5 st.st. /new C30610-1126-0300 |
| N354.66.403.15NG | C30610-2126-0300 | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird C30610-2126-0300 | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. |
| N354.66.403.15PP | C30612-2126-0000 | Doppelabsperrventil DN5 Edelst. /wird C30612-2126-0000 | Block&bleed valve PN700 DN5 st.st. /new C30612-2126-0000 |
| N354.66.403.17 | SAFMSA-N4N4-AH03 | Doppelabsperrventil PN700 DN5 Edelst. wird SAFMSA-N4N4-AH03 | Block&bleed valve PN700 DN5 st.st. new SAFMSA-N4N4-AH03 |
| N354.66.403.28 | SAFMSA-N4N4-AHR1 | Doppelabsperrventil PN700 DN5 Edelst. /wird SAFMSA-N4N4-AHR1 | Block&bleed valve PN700 DN5 st.st. /new: SAFMSA-N4N4-AHR1 |
| N354.66.403.47 | SAFMSA-N4N4-AR | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird SAFMSA-N4N4-AR | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new SAFMSA-N4N4-AR |
| N354.66.403.55 | SAFMS-N4N4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 Muffe/Zapfen 1/2NPT/wird SAFMS-N4N4 | Valve body 1.4404 Muffe/Zapfen 1/2NPT |
| N354.66.403.65 | SAFMS-N4N4-H001 | Gehäuse Absperrventil 316 /wird SAFMS-N4N4-H001 | Valve body 316 Muffe/Zapfen 1/2ANPT |
| N354.66.403.85 | SAFMSA-N4N4-AH | Doppelabsperrventil PN700 DN5 Edelst. /wird SAFMSA-N4N4-AH | Block&bleed valve PN700 DN5 st.st. new: SAFMSA-N4N4-AH |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|--|
| N354.66.403.85VS | SAFMSA-N4N4-AHRU | Doppelabsperrventil PN700 DN5 Edelst. /wird SAFMSA-N4N4-AHRU | Block&bleed valve PN700 DN5 st.st. |
| N354.66.404.04 | SAMFSA-N6N4-A | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird SAMFSA-N6N4-A | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new SAMFSA-N6N4-A |
| N354.66.404.43 | SAFFSA-N4M4-A | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird SAFDSA-N4M4-A | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new SAFDSA-N4M4-A |
| N354.66.404.47 | SABMSA-E8N4-A | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. wird SABMSA-E8N4-A | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. |
| N354.66.404.48 | SAMMSA-M4N4-A | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird SAMMSA-M4N4-A | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new: SAMMSA-M4N4-A |
| N354.66.404.54 | SAMFS-N6N4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 /wird SAMFS-N6N4 | Valve body 1.4404 3/4NPT x Muffe 1/2NPT |
| N354.66.404.97 | SABMS-E8N4-0001 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 Ø14x2,5 x Za1/2NPT/wird SABMS-E8N4- 0001 | Valve body 1.4404 Ø14x2,5 x Zapfen 1/2NPT |
| N354.66.407.28 | SAMFSA-N4N4-0005 | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird SAMFSA-N4N4-0005 | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new SAMFSA-N4N4-0005 |
| N354.66.408.49 | SAFMSA-R4N4-HA | Doppelabsperrventil PN700 DN5 Edelst. /wird SAFMSA-R4N4-HA | Block&bleed valve PN700 DN5 st.st. /new SAFMSA-R4N4-HA |
| N354.66.409.10 | SAMFSA-M4M4-A | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird SAMFSA-M4M4-A | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new SAMFSA-M4M4-A |
| N354.66.903.0505 | SAFMHA-N4N4-A | Doppelabsperrventil PN420 DN5 /wird SAFMHA-N4N4-A | Block&bleed valve PN420 DN5 /new SAFMHA-N4N4-A |
| N354.66.903.0905 | SAFMHA-N4N4 | Doppelabsperrventil PN420 DN5 /wird SAFMHA-N4N4 | Block&bleed valve PN420 DN5 |
| N354.66.903.1501 | C30610-1146-0000 | Doppelabsperrventil PN700 DN5 /wird: C30610-1146-0000 | Block&bleed valve PN700 DN5 /new: C30610-1146-0000 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|---|
| N354.66.903.1505 | C30610-1136-0000 | Doppelabsperrentil PN700 DN5 /wird C30610-1136-0000 | Block&bleed valve PN700 DN5 /new C30610-1136-0000 |
| N354.66.903.1525 | C30610-2136-0000 | Doppelabsperrentil PN420 DN5 wird C30610-2136-0000 | Block&bleed valve PN420 DN5 new C30610-2136-0000 |
| N354.66.903.15Z1 | C30610-1146-0400 | Doppelabsperrentil PN700 DN5 wird C30610-1146-0400 | Block&bleed valve PN700 DN5 new C30610-1146-0400 |
| N354.66.903.15Z5 | C30610-1136-0400 | Doppelabsperrentil PN700 DN5 wird C30610-1136-0400 | Block&bleed valve PN700 DN5 new C30610-1136-0400 |
| N354.66.903.5501 | SAFMM-N4N4 | Gehäuse Absperrventil Alloy 400 /wird SAFMM-N4N4 | Valve body Alloy 400 Muffe/Zapfen 1/2NPT |
| N356.05.404.1320 | HASSSB-FAFA-0-B1 | Absperrventil PN420 DN10 Edelst. wird HASSSB-FAFA-0-B1 | Shut-off valve PN420 DN10 st.st. wird HASSSB-FAFA-0-B1 |
| N356.05.404.63 | HASSS-FAFA-0-B1 | Gehäuse Absperrventil 1.4404 /wird HASSS-FAFA-0-B1 | Valve body 1.4404 Muffe Ø16,25 x Muffe Ø16,25 |
| N542.33.100.53 | W1ZBL-T4TA-0003 | Gehäuse 1-fach Ventilblock LF2 /wird W1ZBL-T4TA-0003 | Valve body LF2 |
| N542.39.101.01 | W3ACLA-C4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Stahl direkt anflanschbar /wird W3ACLA-C4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 steel direct mount /new W3ACLA-C4TD |
| N542.39.181.01 | W3AALA-N4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Stahl direkt anflanschbar /wird W3AALA-N4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 steel direct mount /new W3ACLA-N4TD |
| N542.39.181.51 | W3AAL-N4TD | Gehäuse 3-fach Ventilblock LF2 1/2NPT/wird W3AAL-N4TD | Valve body LF2 1/2NPT |
| N542.39.401.01 | W3ACSA-C4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W3ACSA-C4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount /new W3ACSA-C4TD |
| N542.39.401.0120 | W3ACSB-C4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird W3ACSB-C4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new W3ACSB-C4TD |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|---|
| N542.39.401.01HÜ | W3ACSA-C4TD-0001 | 3-fach Ventilblock PN100 DN5 Edelst. /wird W3ACSA-C4TD-0001 | 3 valve manifold PN100 DN5 st.st. /new W3ACSA-C4TD-0001 |
| N542.39.421.01 | W3AASA-S4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W3ACSA-S4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new W3AASA-S4TD |
| N542.39.450.07T2 | W3CASW-P4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W3CASW-P4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new W3CASW-P4TD |
| N542.39.450.54 | W3ACS-N4TD-0001 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404/316L /wird W3ACS-N4TD-0001 | Valve body 1.4404/316L 1/2NPT |
| N354.66.411.27 | SABZSB-EZN4-0001 | Doppelabsperrventil PN630 DN5 Edelst. wird SABZSB-EZN4-AH01 | Block&bleed valve PN630 DN5 st.st. new SABZSB-EZN4-AH01 |
| N542.39.472.01 | E3AASA-N4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird E3AASA-N4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount /new E3AASA-N4TD |
| N542.39.472.51 | E3AAS-N4TD | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 /wird E3AAS-N4TD | Valve body 1.4404 1/2NPT |
| N542.39.472.74 | E3BAS-N4TD | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 /wird E3BAS-N4TD | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 1/2NPT 1/4NPT |
| N542.39.480.01 | W3BASA-N4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W3BASA-N4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount /new W3BASA-N4TD |
| N542.39.480.27T2 | W3BASW-N2TD-0001 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. wird W3BASW-N2TD-0001 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. new W3BASW-N2TD-0001 |
| N542.39.480.32 | W3ZASA-N4TD-0001 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| N542.48.485.35FW | W5ACSB-CTD-17E1 | 5-fach Ventilblock PN250 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird W5ACSB-CTD-17E1 | 5 valve manifold PN250 DN5 st.st. for direct mount /new W5ACSB-CTD-17E1 |
| N542.39.481.01 | W3AASA-N4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W3AASA-N4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new: W3AASA-N4TD |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|--|--|
| N542.39.481.0120 | W3AASB-N4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W3AASB-N4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new: W3AASB-N4TD |
| N542.39.481.01F1 | W3AASA-N4TD-B | 3-fach Ventilblock PN100 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W3AASA-N4TD-B | 3 valve manifold PN100 DN5 st.st. for direct mounting /new:W3AASA-N4TD-B |
| N542.39.481.01F5 | W3AASA-N4TD-B | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W3AASA-N4TD-B | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount /new W3AASA-N4TD-B |
| N542.39.481.01H2 | W3AASA-N4TD-2 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird W3AASA-N4TD-2 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mounting /W3AASA-N4TD-2 |
| N542.39.481.12 | W3AASA-H3TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W3AASA-H3TD | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new W3AASA-H3TD |
| N542.39.481.14 | W3AASA-H4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W3AASA-H4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new: W3AASB-H4TD |
| N542.39.481.34 | W3AASK-N4TD-F | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird: W3AASK-N4TD-F | /new: W3AASK-N4TD-F 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. |
| N542.39.481.51 | W3AAS-N4TD | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 /wird W3AAS-N4TD | Valve body 1.4404 1/2NPT |
| N542.39.481.51TK | W3AAS-N4TD-0-NK | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 /wird W3AAS-N4TD-0-NK | Valve body 1.4404 1/2NPT |
| N542.39.481.62 | W3AAS-H3TD | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 G3/8 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 G3/8 |
| N542.39.481.64 | W3AAS-H4TD | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 /wird W3AAS-H4TD | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 G1/2 |
| N542.39.481.C1 | W3AASA-N4TD-1 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| N542.39.482.02 | W3AASA-N4TD-0001 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. wird W3AASA-N4TD-0001 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. new W3AASA-N4TD-0001 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|--|---|
| N542.33.100.03 | W1ZBLW-T4TA-0003 | 1-fach Ventilblock PN420 Stahl /wird W1ZBLW-T4TA-0003 | 1 valve manifold PN420 steel direct mount |
| N356.66.608.8206 | HTBBZ-6R6R-0002 | Gehäuse Absperrventil 321 /wird HTBBZ-6R6R-0002 | Valve body 321 Ø26,7x7,8 x Ø26,7x7,8 |
| N356.66.508.82 | HTBBR-6R6R-0001 | Gehäuse Absperrventil F12 Cl.2 /wird HTBBR-6R6R-0001 | Gehäuse Absperrventil F12 Cl.2 Ø26,7x7,8 x Ø26,7x7,8 |
| N356.66.108.82 | HTBBC-6R6R-0001 | Gehäuse Absperrventil A105 /wird HTBBC-6R6R-0001 | Valve body A105 Ø26,7x7,8 x Ø26,7x7,8 |
| N356.66.108.32SK | HTBBC-6R6R-W001 | Schweißkonstruktion A105/A106 /wird HTBBC-6R6R-W001 | Schweißkonstruktion A105/A106 Geh-Rohr |
| N354.66.904.5401 | SAMFM-N6N4 | Gehäuse Absperrventil 1.Alloy 400 /wird SAMFM-N6N4 | Valve body Alloy 400 3/4NPT x Muffe 1/2NPT |
| N354.66.903.6505 | SAFMH-N4N4-H001 | Gehäuse Absperrventil Alloy C-276 /wird SAFMH-N4N4-H001 | Valve body Alloy C276 Muffe/Zapfen 1/2ANPT |
| N354.66.903.6501 | SAFMM-N4N4-H001 | Gehäuse Absperrventil Alloy 400 /wird SAFMM-N4N4-H001 | Valve body Alloy 400 male/female 1/2NPT |
| N354.66.903.5505 | SAFMH-N4N4 | Gehäuse Absperrventil Alloy C-276 /wird SAFMH-N4N4 | Valve body Alloy C276 Muffe/Zapfen 1/2NPT |
| N354.66.803.6501 | SAFMF-N4N4-H001 | Gehäuse Absperrventil Duplex /wird SAFMF-N4N4-H001 | Valve body Duplex Muffe/Zapfen 1/2NPT |
| N354.66.478.51 | SAMSS-M4X3-H001 | Gehäuse Absperrventil 316 METRAN/wird SAMSS-M4X3-H001 | Valve body 316 METRAN |
| N354.66.478.50 | SAMMS-M4N4-H001 | Gehäuse Absperrventil 316 METRAN/wird SAMMS-M4N4-H001 | Gehäuse Absperrventil 316 METRAN |
| N354.66.478.52 | SAMFS-M4M4-H001 | Gehäuse Absperrventil 316 METRAN / wird SAMFS-M4M4-H001 | Valve body 316 M20x1,5 x Muffe M20x1,5 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|--------------------|---|---|
| N354.66.409.73 | CBRNS-2HDE-0000HY | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L /wird CBRNS-2HDE-0000HY | Valve body 1.4404/316L /new CBRNS-2HDE-0000HY |
| N354.66.409.72 | CBRNS-2HAE-0000HY | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L /wird CBRNS-2HAE-0000HY | Valve body 1.4404/316L /new CBRNS-2HAE-0000HY |
| N354.66.409.60 | SAMFS-M4M4 | Gehäuse Absperrventil 316 /wird SAMFS-M4M4 | Gehäuse Absperrventil 316 Zapfen M20x1,5 x Muffe M20x1,5 |
| N354.66.409.23 | CBRNSA-2HDE-0000HY | Absperrventil DB&B 3000PSI DN5 Edelst. /wird CBRNSA-2HDE-0000HY | Double Block&bleed valve DN5 st.st. /new CBRNSA-2HDE-0000HY |
| N354.66.409.22 | CBRNSA-2HAE-0000HY | Absperrventil DB&B Class1500 DN5 Edelst. /wird CBRNSA-2HAE-0000HY | Double Block&bleed valve DN5 st.st. /new CBRNSA-2HAE-0000HY |
| N354.66.408.09 | SAMFSA-G2G2-A | Doppelabsperrventil PN400 DN4 Edelst. /wird SAMFSA-G2G2-A | Block&bleed valve PN400 DN4 st.st. /new SAMFSA-G2G2-A |
| N542.39.491.01 | W3ABSA-T4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W3ABSA-T4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount /new W3ABSA-T4TD |
| N542.39.492.36 | C30512-1124-0000 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird C30512-1124-0000 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new C30512-1124-0000 |
| N542.39.492.3620 | C30512-2124-0000 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30512-2124-0000 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct /new C30512-2124-0000 |
| N542.39.492.36F5 | C30512-1124-0400 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30512-1124-0400 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mount /new C30512-1124-0400 |
| N542.39.492.36NC | C30512-1124-0300 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30512-1124-0300 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mount /new C30512-1124-0300 |
| N542.39.492.36NG | C30512-2124-0300 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| N542.39.492.36PP | C30540-2124-0000 | 3-fach Ventilblock DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30540-2124-0000 | 3 valve manifold DN5 st.st. for direct mount /new C30540-2124-0000 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|--|--|
| N542.39.492.86 | W3RAS-N4TF-VK | Gehäuse 3-fach Ventilblock 316 /wird W3RAS-N4TF-VK | Valve body 1.4404 1/2NPT 1/4NPT |
| N542.39.493.33 | W3RASA-N4TF-R | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird W3RASA-N4TF-R | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. Direct Mount /new W3RASA-N4TF-R |
| N542.39.493.3320 | W3RASB-N4TF-R | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird: W3RASB-N4TF-R | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| N542.39.494.33 | W3RASA-R4TF | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird W3RASA-R4TF | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mount /wird W3BASA- R4TF-0001 |
| N542.39.981.0101 | W3AAMA-N4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflanschbar /wird W3AAMA-N4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 for direct mounting /new W3AAMA-N4TD |
| N542.39.981.0105 | W3AAHA-N4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflanschbar /wird W3AAHA-N4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 for direct mounting /new W3AAHA-N4TD |
| N542.39.981.5101 | W3AAM-N4TD | Gehäuse 3-fach Ventilblock Alloy 400 1/2NPT/wird W3AAM-N4TD | Valve body Alloy 400 1/2NPT |
| N542.39.981.5105 | W3AAH-N4TD | Geh 3-fach Vtl.block Alloy C-276 /wird W3AAH-N4TD | Valve body Alloy C276 1/2NPT |
| N542.39.992.3601 | C30512-1144-0000 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch /wird C30512-1144-0000 | 3 valve manifold PN420 DN5 for direct mount /new C30512-1144-0000 |
| N542.39.992.3605 | C30512-1134-0000 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch. /wird C30512-1134- 0000 | 3 valve manifold PN420 DN5 direct mounting /new C30512-1134-0000 |
| N542.39.992.3621 | C30512-2144-0000 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflanschbar | 3 valve manifold PN420 DN5 for direct mounting |
| N542.39.992.3625 | C30512-2134-0000 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch /wird C30512-2134-0000 | 3 valve manifold PN420 DN5 for direct mount /new C30512-2134-0000 |
| N542.39.992.36N1 | C30512-1144-0300 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflanschbar | 3 valve manifold PN420 DN5 for direct mounting |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|---|
| N542.39.992.36Z1 | C30512-1144-0400 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflanschbar | 3 valve manifold PN420 DN5 for direct mounting |
| N542.39.992.36Z5 | C30512-1134-0400 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch /wird C30512-1134-0400 | 3 valve manifold PN420 DN5 for direct mount /new C30512-1134-0400 |
| N542.39.992.8601 | W3RAM-N4TF | Gehäuse 3-fach Ventilblock Alloy 400 /wird W3RAM-N4TF | Valve body Alloy 400 1/2NPT 1/4NPT |
| N542.39.992.8605 | W3RAH-N4TF | Gehäuse 3-fach Ventilblock Alloy C-276 1/2NPT 1/4NPT/wird W3RAH-N4TF | Valve body Alloy C276 1/2NPT 1/4NPT |
| N542.44.180.01 | W2AALA-N4TD-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Stahl direkt anflansch /wird W2AALA-N4TD-A | 2 valve manifold PN420 DN5 steel for direct mount /new W2AALA-N4TD-A |
| N542.44.180.34 | W2AALA-N2TD-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Stahl direkt anflanschbar /wird W2AALA- N2TD-A | 2 valve manifold PN420 DN5 steel direct mount /new W2AALA-N2TD-A |
| N542.44.462.01 | T2AASA-N4TD-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. wird T2AASA-N4TD-A | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. new T2AASA-N4TD-A |
| N542.44.472.01 | E2AASA-N4TD | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird E2AASA-N4TD | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount /new E2AASA-N4TD |
| N542.44.472.51 | E2AAS-N4TD | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 /wird E2AAS-N4TD | Valve body 1.4404 1/2NPT |
| N542.44.480.01 | W2AASA-N4TD-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W2AASA- N4TD-A | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new W2AASA-N4TD- A |
| N542.44.480.0120 | W2AASB-N4TD-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird W2AASB-N4TD-A002 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. new W2AASB-N4TD-A002 |
| N542.44.480.03 | W2ZASA-H4TD-0001 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. wird W2ZASA-H4TD-0001 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. new W2ZASA-H4TD-0001 |
| N542.44.480.51 | W2AAS-N4TD | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 1/2NPT/wird W2AAS-N4TD | Valve body 1.4404 1/2NPT |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|--|---|
| N542.44.485.27T2 | SCZDSW-ZZG4-R001 | Monoflansch Block&Bleed PN160 DN5 /wird SCZDSW-ZZG4-R001 | Monoflansch Block&Bleed PN160 DN5 |
| N542.44.492.06 | W2RASA-N4TF | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W2RASA-N4TF | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new W2RASA-N4TF |
| N542.44.492.06NC | W2RASA-N4TF | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W2RASA-N4TF | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mounting /new W2RASA-N4TF |
| N542.44.492.36 | C30511-1124-0000 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird C30511-1124-0000 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new C30511-1124-0000 |
| N542.44.492.3620 | C30511-2124-0000 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30511-2124-0000 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct /wird C30511-2124-0000 |
| N542.44.492.36F5 | C30511-1124-0400 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30511-1124-0400 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mount /new C30511-1124-0400 |
| N542.44.492.36NC | C30511-1124-0300 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30511-1124-0300 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| N542.44.492.36NG | C30511-2124-0300 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| N542.44.492.36NY | C30511-1124-0500 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| N542.44.492.36PP | C30541-2124-0000 | 2-fach Ventilblock DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30541-2124-0000 | 2 valve manifold DN5 st.st. for direct mount /new C30541-2124-0000 |
| N542.44.492.36VS | W2RASA-N4TF-RU | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W2RASA- N4TF-RU | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new: W2RASA- N4TF-RU |
| N542.44.492.86 | W2RAS-N4TF-VK | Gehäuse 2-fach Ventilblock 316 /wird W2RAS-N4TF-VK | Valve body 1.4404 1/2NPT 1/4NPT |
| N542.44.493.36 | W2RASA-N4TF | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W2RASA-N4TF | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new W2RASA-N4TF |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|--|---|
| N542.44.493.46 | W2RASA-N4TF-R | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelmet. /wird W2RASA-N4TF-R | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| N542.44.493.46F5 | W2RASA-N4TF-BR | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelmet. direkt anflanschbar /wird W2RASA-N4TF-BR | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mounting /new W2RASA-N4TF-BR |
| N542.44.493.47 | W2RASA-N4TF-R | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelmet. direkt anflanschbar /wird W2RASA-N4TF-R | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new: W2RASA-N4TF-R |
| N542.44.494.33 | W2RASA-R4TF | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelmet. direkt anflanschbar /wird W2RASA-R4TF | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| N542.44.992.3601 | C30511-1144-0000 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 wird C30511-1144-000 | 2 valve manifold PN420 DN5 new C30511-1144-000 |
| N542.44.992.3605 | C30511-1134-0000 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflanschbar/wird C30511-1134-000 | 2 valve manifold PN420 DN5 for direct mounting |
| N542.44.992.3621 | C30511-2144-0000 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflanschbar | 2 valve manifold PN420 DN5 for direct mounting |
| N542.44.992.3625 | C30511-2134-0000 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch /wird C30511-2134-0000 | 2 valve manifold PN420 DN5 for direct mounting |
| N542.44.992.36Z1 | C30511-1144-0400 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflanschbar | 2 valve manifold PN420 DN5 for direct mounting |
| N542.44.992.36Z5 | C30511-1134-0400 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflanschbar | 2 valve manifold PN420 DN5 for direct mounting |
| N542.44.992.8601 | W2RAM-N4TF | Gehäuse 2-fach Ventilblock Alloy 400 /wird W2RAM-N4TF | Valve body Alloy 400 1/2NPT 1/4NPT |
| N542.44.992.8605 | W2RAH-N4TF | Gehäuse 2-fach Ventilblock Alloy C-276 1/2NPT/wird W2RAH-N4TF | Valve body Alloy C-276 1/2NPT |
| N354.17.429.05 | MAFASA-H4H4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelmet. Multiport /wird MAFASA-H4H4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. Multiport /new MAFASA-H4H4 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-------------------|---|---|
| N542.46.152.01 | T2A-CWE-0001 | 2-fach Ventilblock PN420 DN6 Stahl /wird T2A-CWE-0001 | 2 valve manifold PN420 DN6 steel for direct mounting |
| N642.88.478.63SK | T5AAS-X1TM-0001SK | Schweißkonstruktion 5-f. Ventilblock 316 METRAN /wird T5AAS-X1TM-0001SK | Schweißkonstruktion 3-f. Ventilblock 316 METRAN |
| N542.46.152.51 | T2A-C0-0001 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.0460 /wird T2A-C0-0001 | Valve body 1.0460 |
| N642.88.478.63 | T5AAS-X1TM-0001 | Gehäuse 5-fach Ventilblock F316 METRAN / wird T5AAS-X1TM-0001 | Valve body F316 |
| N542.46.421.06 | H3ZBSA-ZZTF-0002 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird: H3ZBSA-ZZTF-0002 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new: H3ZBSA-ZZTF-0002 |
| N542.46.421.06F5 | H3ZBSA-ZZTF-B001 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird: H3ZBSA-ZZTF-B001 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new: H3ZBSA-ZZTF-B001 |
| N542.46.421.08 | | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird H3ZBSA-ZZTF-0001 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. new H3ZBSA-ZZTF-0001BA |
| N542.46.421.29 | H3ZBSA-T4TF-0001 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wrid: H3ZBSA-T4TF-0001 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new: H3ZBSA-T4TF-0001 |
| N542.46.452.51 | T2A-S-0001 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 /wird T2A-S-0001 | Valve body 1.4404 |
| N542.46.480.01 | T3BASA-N4TD-A | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird T3BASA-N4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount /new T3BASA-N4TD-A |
| N542.46.481.01 | T3AASA-N4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird T3AASA-N4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount /new H3AASA-N4TD |
| N542.46.490.01 | H3BBSA-T4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschb./wird H3BBSA-T4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new H3BBSA-T4TD |
| N542.46.490.0120 | H3BBSB-T4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird H3BBSB-T4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new H3BBSB-T4TD |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|---|
| N542.46.490.01F5 | H3BBSA-T4TD-B | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird H3BBSA-T4TD-B | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new: H3BBSA-T4TD-B |
| N542.46.490.38 | | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird H3ZBSA-ZZTD-0001 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. new H3ZBSA-ZZTD-0001BA |
| N542.46.491.01 | H3ABSA-T4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anfl. /wird H3ABSA-T4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount /new H3ABSA-T4TD |
| N542.46.491.0120 | N542.46.490.0120 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird H3ABSB-T4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. f. direct mounting /new H3ABSA-T4TD |
| N542.46.491.01F1 | H3ABSA-T4TD-B | 3-fach Ventilblock PN100 DN5 Edelst. /wird H3ABSA-T4TD-B | 3 valve manifold PN100 DN5 st.st. /new: H3ABSA-T4TD-B |
| N542.46.491.01FW | H3ABSA-T4TD-E | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird H3ABSA-T4TD-E | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mounting /new H3ABSA-T4TD-E |
| N542.46.491.51 | H3ABSA-T4TD-0-46 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 Ø18,5 *** Rohling aufbrauchen *** | Valve body 1.4404 Ø18,5 |
| N542.46.981.0105 | T3AAHA-N4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflanschbar /wird T3AAHA-N4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 for direct mounting \new T3AAHA-N4TD |
| N542.46.981.5105 | T3AAH-N4TD | Gehäuse 3-fach Ventilblock Alloy C-276 /wird T3AAH-N4TD | Gehäuse 3-fach Ventilblock Alloy C-276 1/2NPT |
| N542.46.991.0105 | H3ABHA-T4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 wird H3ABHA-T4TD | 3 valve manifold PN420 DN5 new H3ABHA-T4TD |
| N542.47.480.01 | T5AASA-N4TD-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird T5AASA-N4TD-A | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount /new H5AASA-N4TD-A |
| N542.47.480.37 | H5AASA-N4TD-A001 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird H5AASA-N4TD-A001 | new H5AASA-N4TD-A001 for direct mounting |
| N542.47.480.38 | T5AASA-N4TD-A001 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird T5AASA-N4TD-A001 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mount /new T5AASA-N4TD-A001 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|--|---|
| N542.47.490.01 | H5ABSA-T4TD-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird H5ABSA-T4TD-A | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new H5ABSA-T4TD-A |
| N542.47.490.0120 | H5ABSB-T4TD-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird H5ABSB-T4TD-A | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new:H5ABSB-T4TD-A |
| N542.47.490.01F5 | H5ABSA-T4TD-AB | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar H5ABSA-T4TD-AB | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new:H5ABSA-T4TD-AB |
| N542.47.490.01NC | H5ABSA-T4TD-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird H5ABSA-T4TD-A | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new: H5ABSA-T4TD-A |
| N542.47.490.01T2 | H5ABSW-T4TD-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird H5ABSW-T4TD-A | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new H5ABSW-T4TD-A |
| N542.47.490.51 | H5ABS-T4TD | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404 /wird H5ABS-T4TD | Valve body 1.4404 |
| N542.47.990.0405 | H5ABHW-T4TD-ADP1 | 5-fach Ventilblock PN100 DN5 /wird H5ABHW-T4TD-ADP1 | 5 valve manifold PN100 DN5 Direct Mount |
| N542.48.100.01 | W5ACLA-C4TD-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Stahl direkt anflanschbar /wird W5ACLA-C4TD-A | 5 valve manifold PN420 DN5 steel direct mount /new W5ACLA-C4TD-A |
| N542.48.180.01 | W5AALA-N4TD-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Stahl direkt anflanschbar /wird W5AALA-N4TD-A | 5 valve manifold PN420 DN5 steel for direct mounting /new W5AALA-N4TD-A |
| N542.48.180.51 | W5AAL-N4TD | Gehäuse 5-fach Ventilblock A350 LF2 /wird W5AAL-N4TD | Valve body A350 LF2 1/2NPT |
| N542.48.280.01 | W5AAPA-N4TD-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird: W5AAPA-N4TD-A | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| N542.48.400.01 | W5ACSA-C4TD-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar/wird W5ACSA-C4TD-A | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| N542.48.400.21 | W5ACSA-S4TD-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W5ACSA-S4TD-A | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new W5ACSA-S4TD-A |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-----------------|---|--|
| N542.48.450.11 | W5EASA-N4TD-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W5EASA-N4TD-A | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new W5EASA-N4TD-A |
| N542.48.450.61 | W5EAS-N4TD | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404 1/2NPT/ wird W5EAS-N4TD | Valve body 1.4404 1/2NPT |
| N542.48.472.11 | E5AASA-N4TD | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird E5AASA-N4TD | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount /new E5AASA-N4TD |
| N542.48.472.11T2 | E5AASW-N4TD | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. wird E5AASW-N4TD | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. new E5AASW-N4TD |
| N542.48.472.12 | E5UASA-N4TD | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird E5UASA-N4TD | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| N542.48.472.61 | E5AAS-N4TD | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404 /wird E5AAS-N4TD | Valve body 1.4404 1/2NPT |
| N542.48.472.62 | E5UAS-N4TD | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404 1/2NPT /wird E5UAS-N4TD | Valve body 1.4404 1/2NPT /new E5UAS-N4TD |
| N542.48.472.91 | E5UAS-N4TD-0001 | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404 /wird E5UAS-N4TD-0001 | Valve body 1.4404 1/2NPT |
| N542.48.480.01 | W5AASA-N4TD-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W5AASA-N4TD-A | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new W5AASA-N4TD-A |
| N542.48.480.0120 | W5AASB-N4TD-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W5AASB-N4TD-A | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new:W5AASB-N4TD-A |
| N542.48.480.01F5 | W5AASA-N4TD-AB | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W5AASA-N4TD-AB | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| N542.48.480.01FW | W5AASA-N4TD-AE | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird: W5AASA-N4TD-AE | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new: W5AASA-N4TD-AE |
| N542.48.480.01H2 | W5AASA-N4TD-2A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird W5AASA-N4TD-2A | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mounting /new W5AASA-N4TD-2A |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|--|--|
| N542.48.480.01T2 | W5AASW-N4TD-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W5AASW-N4TD-A | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount /new W5AASW-N4TD-A |
| N542.48.480.09 | W5AASA-N4TD | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W5AASA-N4TD | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount /new W5AASA-N4TD |
| S006.68.106 | AKS-HU4C-PBF25 | Zubehörsatz Stahl /wird AKS-HU4C-PBF25 | accessory kit steel /new AKS-HU4C-PBF25 |
| N542.48.480.41T2 | W5ZZSW-S4TD-R001 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. / wird W5ZFSW-S4TD-R001 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. new W5ZZSW-S4TD-R001 |
| N542.48.480.51 | W5AAS-N4TD | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404 /wird W5AAS-N4TD | Valve body 1.4404 1/2NPT |
| N542.48.480.51TK | W5AAS-N4TD | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404 1/2NPT/wird W5AAS-N4TD | Valve body 1.4404 1/2NPT |
| N542.48.482.12T2 | W5GASW-H4TD | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird: W5GASW-H4TD | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new: W5GASW-H4TD |
| N542.48.483.31T2 | W4ZESW-S4TD-R001 | 4-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird W4ZFSW-S4TD-R001 | 4 valve manifold PN420 DN5 st.st. new W4ZESW-S4TD-R001 |
| N542.48.485.15 | W5AASA-H4TD-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird: W5AASA-H4TD-A | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new: W5AASA-H4TD-A |
| N542.48.492.06 | W5RASA-N4TF | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird W5RASA-N4TF | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct /new W5RASA-N4TF |
| N542.48.492.0620 | W5RASB-N4TF | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W5RASB-N4TF | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount |
| N542.48.492.06F5 | W5RASA-N4TF-B | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird W5RASA-N4TF-B | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mount /new W5RASA-N4TF-B |
| N542.48.492.06NC | W5RASA-N4TF | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W5RASA-N4TF | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new W5RASA-N4TF |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|--|
| N542.48.492.26 | W4RASA-N4TF | 4-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird W4RASA-N4TF | 4 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mount /new W4RASA-N4TF |
| N542.48.492.36 | C30513-1124-0000 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird C30513-1124-0000 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new C30513-1124-0000 |
| N542.48.492.3620 | C30513-2124-0000 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30513-2124-0000 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct /new C30513-2124-0000 |
| N542.48.492.36F5 | C30513-1124-0400 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30513-1124-0400 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mount /new C30513-1124-0400 |
| N542.48.492.36NC | C30513-1124-0300 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird C30513-1124-0300 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new C30513-1124-0300 |
| N542.48.492.36NG | C30513-2124-0300 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30513-2124-0300 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mount /new C30513-2124-0300 |
| N542.48.492.36PP | C30539-2124-0000 | 5-fach Ventilblock DN5 Edelst. /wird C30539-2124-0000 | 5 valve manifold DN5 st.st. /new C30539-2124-0000 |
| N542.48.492.86 | W5RAS-N4TF-VK | Gehäuse 5-fach Ventilblock 316 /wird W5RAS-N4TF-VK | Valve body 1.4404 1/2NPT 1/4NPT |
| N542.48.493.36 | W5RASA-N4TF | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W5RASA-N4TF | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new: W5RASA-N4TF |
| N542.48.493.36T2 | W5RASW-N4TF | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. wird W5RASW-N4TF | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. new W5RASW-N4TF |
| N542.48.493.47 | W5RASA-N4TF-R | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W5RASA-N4TF-R | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new: W5RASA-N4TF-R |
| N542.48.493.47VS | W5RASA-N4TF-RU | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W5RASA-N4TF-RU | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new: W5RASA-N4TF-RU |
| N542.48.494.15T2 | W5RZSW-S4TF-R001 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird W5RZSW-S4TF-R001 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount /new W5RZSW-S4TF-R001 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|--|---|
| N542.48.494.28 | W5RASA-T3TN | 5-fach Ventilblock PN700 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird W5RASA-T3TN | 5 valve manifold PN700 DN5 st.st. for direct mount /new W5RASA-T3TN |
| N542.48.494.35 | W5RASA-H4TF-0001 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. wird W5RASA-H4TF-0001 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. new W5RASA-H4TF-0001 |
| N542.48.494.65 | W5RAS-H2TF | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404 /wird W5RAS-H2TF | Valve body 1.4404 G1/4 |
| N542.48.495.36 | C30542-1124-0000 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30542-1124-0000 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount /new C30542-1124-0000 |
| N542.48.495.3620 | C30542-2124-0000 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30542-2124-0000 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar |
| N542.48.495.36F5 | C30542-1124-0400 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30542-1124-0400 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount /new C30542-1124-0400 |
| N542.48.495.36NC | C30542.1124.0300 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30542-1124-0300 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount /new C30542.1124.0300 |
| N542.48.495.37H2 | 5CGTSK-C4BF-F002 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird 5CGTSK-C4BF-F002 | new 5CGTSK-C4BF-F002 |
| N542.48.495.38 | 5CDTSK-S4BF-F | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird 5CDTSK-S4BF-F | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new: 5CDTSK-S4BF-F |
| N542.48.495.38H2 | 5CDTSK-S4BF-F001 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anfl. /wird 5CDTSK-S4BF-F001 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for dir. mount. /new: 5CDTSK-S4BF-F001 |
| N542.48.495.45 | 5AAFSA-N4TD | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird 5AAFSA-N4AD | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount /new 5AAFSA-N4AD |
| N542.48.495.46 | C30542-1524-0000 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30542-1524-0000 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mount /new C30542-1524-0000 |
| N542.48.495.47 | 5CGTSK-C4BF-F | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird 5CGTSK-C4BF-F | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new 5CGTSK-C4BF-F |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-------------------|---|---|
| N542.48.495.47H2 | 5CGTSK-C4BF-F002 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. wird 5CGTSK-C4BF-F002 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. new 5CGTSK-C4BF-F002 |
| N542.48.495.48 | 5CDTSK-S4CF-F | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird 5CDTSK-S4CF-F | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new 5CDTSK-S4CF-F |
| N542.48.495.48H2 | 5CDTSK-S4BF-F001 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird 5CDTSK-S4BF-F001 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. new 5CDTSK-S4BF-F001 |
| N542.48.495.86 | 5DAFS-N4AF-0001VK | Gehäuse 5-fach Ventilblock 316 1/2NPT ; 1/4NPT/wird 5DAFS-N4AF-0001VK | Valve body 1.4404/316L 1/2NPT ; 1/4NPT |
| N542.48.495.88 | 5CDFS-H4BF | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404 /wird 5CBFS-H4BF | Valve body 1.4404 G1/2 G1/4 |
| N542.48.495.90 | W5VDS-H4TD-0001 | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404 /wird W5VDS-N4TD-0001 | Valve body 1.4404 G1/4 M10x1 |
| N542.48.495.95 | 5AAFS-N4AD | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404 /wird 5AAFS-N4AD | Valve body 1.4404 1/2NPT 1/4NPT |
| N542.48.496.04 | W5RASA-N4TF-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird: W5RASA-N4TF-A | /new: W5RASA-N4TF-A 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. |
| N354.06.401.26 | HAMFSA-H4H4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird HAMFSA-H4H4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. /new HAMFSA-H4H4 |
| N542.48.497.38H2 | W7WDSK-S4TF-F001 | 7-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird W7WDSK-S4TF-F001 | 7 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mount /new W7WDSK-S4TF-F001 |
| N542.48.497.53 | W7WAS-H4TF-0001 | Gehäuse 7-fach Ventilblock 1.4404 wird W7WAS-H4TF-0001 | Valve body 1.4404 |
| KA1-LN6LN6-SA | KA1-LN6LN6-S | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA1-LN6LN6-S | Ball valve PN420 st.st. new KA1-LN6LN6-S |
| N542.48.792.3610 | W5RADA-N4TF | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 /wird: W5RADA-N4TF | 5 valve manifold PN420 DN5 /New: W5RADA-N4TF |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|--|--|
| N542.48.894.26N9 | W5RAVA-N2TN | 5-fach Ventilblock PN700 DN5 direkt anflan /wird W5RAVA-N2TN | 5 valve manifold PN700 DN5 for direct mount /new W5RAVA-N2TN |
| N542.48.894.28N9 | W5RAVA-T3TN | 5-fach Ventilblock PN700 DN5 direkt anflansch /wird W5RAVA-T3TN | 5 valve manifold PN700 DN5 for direct mount /new W5RAVA-T3TN |
| N542.48.980.0101 | W5AAMA-N4TD-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflanschbar /wird W5AAMA- N4TD-A | 5 valve manifold PN420 DN5 for direct mounting /new W5AAMA- N4TD-A |
| N542.48.980.0105 | W5AAHA-N4TD-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflanschbar /wird W5AAHA- N4TD-A | 5 valve manifold PN420 DN5 for direct mounting /new W5AAHA-N4TD- A |
| N542.48.980.4101 | W5ZEMW-S4TD-R001 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 /wird W5ZFMW-S4TD-R001 | 5 valve manifold PN420 DN5 for direct mounting |
| N542.48.980.5101 | W5AAM-N4TD | Gehäuse 5-fach Ventilblock Alloy 400 /wird W5AAM-N4TD | Valve body Alloy 400 1/2NPT |
| N542.48.983.3101 | W4ZEMW-S4TD-R001 | 4-fach Ventilblock PN420 DN5 /wird W4ZFMW-S4TD-R001 | new W4ZEMW-S4TD-R001 4 valve manifold PN420 DN5 |
| N542.48.992.3601 | C30513-1144-0000 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch /wird C30513-1144-0000 | 5 valve manifold PN420 DN5 for direct mount /new C30513-1144-0000 |
| N542.48.992.3605 | C30513-1134-0000 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 /wird C30513-1134-0000 | 5 valve manifold PN420 DN5 /new C30513-1134-0000 |
| N542.48.992.3621 | C30513-2144-0000 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch /wird C30513-2144-0000 | 5 valve manifold PN420 DN5 for direct mount /new C30513-2144-0000 |
| N542.48.992.3625 | C30513-2134-0000 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch. /wird C30513-2134- 0000 | 5 valve manifold PN420 DN5 direct mounting /new C30513-2134-0000 |
| N542.48.992.36Z1 | C30513-1144-0400 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch /wird C30513-1144-0400 | 5 valve manifold PN420 DN5 for direct mount /new C30513-1144-0400 |
| F342.44.483.01P6 | PLAAS4-N4N4-A | 2-fach Ventilblock PN250 DN5 Edelst. /wird: PLAAS4-N4N4-A | 2 valve manifold PN250 DN5 st.st. /new: PLAAS4-N4N4-A |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|--|---|
| F542.39.481.01P6 | W3AAS4-N4TD | 3-fach Ventilblock PN250 DN5 Edelst. /wird: W3AAS4-N4TD | /new: W3AAS4-N4TD 3 valve manifold PN250 DN5 st.st. |
| N542.48.992.8601 | W5RAM-N4TF | Gehäuse 5-fach Ventilblock Alloy 400 1/2NPT/wird W5RAM-N4TF | Valve body Alloy 400 1/2NPT |
| N542.48.992.8605 | W5RAH-N4TF | Gehäuse 5-fach Ventilblock Alloy C-276 1/2NPT /wird W5RAH-N4TF | Valve body Alloy C276 1/2NPT |
| N542.48.995.3601 | C30542-1144-0000 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch /wird C30542-1144-0000 | 5 valve manifold PN420 DN5 direct mount /new C30542-1144-0000 |
| N542.48.995.3605 | C30542-1134-0000 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch /wird C30542-1134-0000 | 5 valve manifold PN420 DN5 direct mount /new C30542-1134-0000 |
| N542.48.995.4605 | C30542-1534-0000 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch /wird C30542-1534-0000 | 5 valve manifold PN420 DN5 direct mount /new C30542-1534-0000 |
| N542.48.995.8605 | 5DAFH-N4AF-0001 | Gehäuse 5-fach Ventilblock Alloy C-276 1/2NPT ; 1/4NPT/wird 5DAFH- N4AF-0001 | Valve body Alloy C-276 1/2NPT ; 1/4NPT |
| N354.06.401.76 | HAMFS-H4H4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L /wird HAMFS-H4H4 | Valve body 1.4404/316L G1/2 x female G1/2 |
| N354.06.401.2620 | HAMFSB-H4H4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird HAMFSB-H4H4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. new HAMFSB-H4H4 |
| N542.64.492.22 | C30517-1122-0000 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird C30517-1122-0000 | new C30517-1122-0000 for direct mounting |
| N542.64.492.72 | H2TBS-T3TF-0001 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 /wird H2TBS-T3TF | Valve body 1.4404 new H2TBS-T3TF |
| N542.64.992.2201 | C30517-1142-0000 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch. /wird C30517-1142- 0000 | 2 valve manifold PN420 DN5 direct mounting /new C30517-1142-0000 |
| N542.66.492.22 | C30518-1122-0000 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30518-1122-0000 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct /new C30518-1122-0000 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|--|
| N542.66.492.22F5 | C30518-1122-0400 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30518-1122-0400 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mount / /new C30518-1122-0400 |
| N542.66.492.22NC | C30518-1122-0300 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30518-1122-0300 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mount /new C30518-1122-0300 |
| N542.68.492.22 | C30519-1122-0000 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30519-1122-0000 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct /new C30519-1122-0000 |
| N542.68.492.2220 | C30519-2122-0000 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar/wirdC30519-2122-0000 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| N542.68.492.22NC | C30519-1122-0300 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird C30519-1122-0300 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mounting /new C30519-1122-0300 |
| N542.68.992.2201 | C30519-1142-0000 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch. /wird C30519-1142-0000 | 5 valve manifold PN420 DN5 direct mounting /new C30519-1142-0000 |
| N542.68.992.2205 | C30519-1132-0000 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch /wird C30519-1132-0000 | 5 valve manifold PN420 DN5 for direct mount /new C30519-1132-0000 |
| N542.74.492.22 | C30514-1122-0000 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30514-1122-0000 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct /new C30514-1122-0000 |
| N542.74.492.22F5 | C30514-1122-0400 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird C30514-1122-0400 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mounting /new C30514-1122-0400 |
| N542.74.492.22NC | C30514-1122-0300 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird: C30514-1122-0300 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new: C30514-1122-0300 |
| N542.74.492.32 | C30514-1124-0000 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30514-1124-0000 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct /new C30514-1124-0000 |
| N542.74.492.32F5 | C30514-1124-0400 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird C30514-1124-0400 | new C30514-1124-0400 for direct mounting |
| N542.74.492.32NC | C30514-1124-0300 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird C30514-1124-0300 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mounting /new C30514-1124-0300 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-------------------|--|---|
| N542.74.492.32NG | C30514-2124-0300 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edlst. direkt anflansch. /wird C30514-2124-0300 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mounting /new C30514-2124-0300 |
| N542.74.492.72 | H27BS-T3TF-0001VK | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 /wird H27BS-T3TF-0001VK | Valve body 1.4404 |
| N542.74.492.72TK | H27BS-T3TF-0001 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 /wird H27BS-T3TF-0001 | Valve body 1.4404 |
| N542.74.492.82 | H27AS-N4TF-0001VK | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 /wird H27AS-N4TF-0001VK | Valve body 1.4404 |
| N542.74.492.82TK | H27AS-N4TF-0001 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 /wird H27AS-N4TF-0001 | Valve body 1.4404 |
| N542.74.992.2201 | C30514-1142-0000 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflanschbar | 2 valve manifold PN420 DN5 for direct mounting |
| N542.74.992.3201 | C30514-1144-0000 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch. /wird C30514-1144-0000 | 2 valve manifold PN420 DN5 direct mounting /new C30514-1144-0000 |
| N542.74.992.3205 | C30514-1134-0000 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 /wird C30514-1134-0000 | new C30514-1134-0000 for direct mounting |
| N354.07.401.4520 | HAMFSB-N2N2-S | Absperrventil PN420 DN5 Edlst. Zapfen/Muffe 1/4NPT /wird HAMFSB-N2N2-S | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. male/female 1/4NPT /new HAMFSB-N2N2-S |
| N354.07.401.4620 | HAMFSB-N4N4-S | Absperrventil PN420 DN5 Edlst. Zapfen/Muffe 1/2NPT /wird HAMFSB-N4N4-S | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. male/female 1/2NPT /new HAMFSB-N4N4-S |
| N542.76.492.22 | C30515-1122-0000 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edlst. direkt anflansch /wird C30515-1122-0000 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct /new C30515-1122-0000 |
| N542.76.492.2220 | C30515-2122-0000 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edlst. direkt anflansch /wird C30515-2122-0000 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| N542.76.492.22F5 | C30515-1122-0400 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edlst. direkt anflansch /wird C30515-1122-0400 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mount /wird C30515-1122-0400 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-------------------|---|---|
| N542.76.492.22NC | C30515-1122-0300 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird C30515-1122-0300 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mount. /new C30515-1122-0300 |
| N542.76.492.32 | C30515-1124-0000 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30515-1124-0000 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct /new C30515-1124-0000 |
| N542.76.492.3220 | C30515-2124-0000 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird C30515-2124-0000 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mounting /new C30515-2124-0000 |
| N542.76.492.32F5 | C30515-1124-0400 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird C30515-1124-0400 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mounting /new C30515-1124-0400 |
| N542.76.492.32NC | C30515-1124-0300 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch /wird C30515-1124-0300 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mount /wird C30515-1124-0300 |
| N542.76.492.32NG | C30515-2124-0300 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. / wird C30515-2124-0300 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. new C30515-2124-0300 |
| N542.76.492.72 | H37BS-T3TF-0001VK | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 wird H37BS-T3TF-0001VK | Valve body 1.4404 |
| N542.76.492.72TK | H37BS-T3TF-0001 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 wird H37BS-T3TF-0001 | Valve body 1.4404 |
| N542.76.492.82 | H37AS-N4TF-0001VK | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 /wird H37AS-N4TF-0001VK | Valve body 1.4404 |
| N542.76.492.82TK | H37AS-N4TF-0001 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 wird H37AS-N4TF-0001 | Valve body 1.4404 |
| N542.76.992.2201 | C30515-1142-0000 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch /wird C30515-1142-0000 | 3 valve manifold PN420 DN5 for direct mount /new C30515-1142-0000 |
| N542.76.992.2225 | C30515-2132-0000 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch. /wird C30515-2132-0000 | 3 valve manifold PN420 DN5 direct mounting /new C30515-2132-0000 |
| N542.76.992.3201 | C30515-1144-0000 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch. /wird C30515-1144-0000 | 3 valve manifold PN420 DN5 direct mounting /new C30515-1144-0000 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-------------------|--|---|
| N542.76.992.3205 | C30515-1134-0000 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch. /wird C30515-1134-0000 | 3 valve manifold PN420 DN5 direct mounting /new C30515-1134-0000 |
| N542.76.992.3221 | C30515-2144-0000 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch /wird C30515-2144-0000 | 3 valve manifold PN420 DN5 for direct mount /new C30515-2144-0000 |
| N542.76.992.3225 | C30515-2134-0000 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch /wird C30515-2134-0000 | 3 valve manifold PN420 DN5 for direct mount /wird C30515-2134-0000 |
| N542.76.992.32Z5 | C30515-1134-0400 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflansch /wird C30515-1134-0400 | 3 valve manifold PN420 DN5 direct mount /new C30515-1134-0400 |
| N542.76.992.7201 | H37BM-T3TF-0002 | Gehäuse 3-fach Ventilblock Alloy 400 /wird H37BM-T3TF-0002 | Valve body Alloy 400 /new H37BM-T3TF-0002 |
| N542.76.992.7205 | H37BH-T3TF-0002 | Gehäuse 3-fach Ventilblock Alloy C-276 / wird H37BH-T3TF-0002 | Valve body Alloy C276 |
| N542.76.992.8201 | H37AM-N4TF-0001 | Gehäuse 3-fach Ventilblock Alloy 400 /wird: H37AM-N4TF-0001 | Valve body Alloy 400 |
| N542.76.992.8205 | | Gehäuse 3-fach Ventilblock Alloy C-276 wird H37AH-N4TF-0001 | Valve body Alloy C276 |
| N642.39.421.01 | W3AASA-S4TE | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelmet. direkt anflansch /wird W3AASA-S4TE | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mount /new W3AASA-S4TE |
| N642.39.451.11 | W3EASA-N4TE | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelmet. direkt anflansch. /wird W3EASA-N4TE | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new W3EASA-N4TE |
| N642.39.478.61 | W3ABS-N4TM-0001 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 316 METRAN/wird W3ABS-N4TM-0001 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 316 METRAN |
| N642.39.478.63 | W3AAS-X1TE-0001 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 316 METRAN /wird W3AAS-X1TE-0001 | Valve body 316 METRAN |
| N642.39.478.63SK | W3AAS-X1TE-0001SK | Schweißkonstruktion 3-f. Ventilblock 316 METRAN / wird W3AAS-X1TE-0001SK | Valve body 316 METRAN |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-------------------|--|--|
| N642.39.481.01 | W3AASA-N4TE | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W3AASA-N4TE | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new:W3AASA-N4TE |
| N642.39.481.01F1 | W3AASA-N4TE-B | 3-fach Ventilblock PN100 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W3AASA-N4TE-B | 3 valve manifold PN100 DN5 st.st. direct mount /new W3AASA-N4TE-B |
| N642.39.481.01PP | W3AASB-N4TE-P | 3-fach Ventilblock DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird W3AASB-N4TE-P | 3 valve manifold DN5 st.st. direct mounting /new W3AASB-N4TE-P |
| N542.74.992.8201 | H27AM-N4TF-0001 | Gehäuse 2-fach Ventilblock Alloy 400 /wird H27AM-N4TF-0001 | Valve body Alloy 400 |
| N542.74.992.7201 | H27BM-T3TF-0002 | Gehäuse 2-fach Ventilblock Alloy 400 /wird H27BM-T3TF-0002 | Valve body Alloy 400 /new H27BM-T3TF-0002 |
| N542.68.992.7205 | H5TBH-T3TF-0001 | Gehäuse 5-fach Ventilblock Alloy C-276 7/16-20UNF/wird H5TBH-T3TF-0001 | Valve body Alloy C276 7/16-20UNF |
| N542.68.492.72TK | H5TBS-T3TF-0001 | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404 7/16-20UNF/wird H5TBS-T3TF-0001 | Valve body 1.4404 7/16-20UNF |
| N542.68.492.72 | H5TBS-T3TF-0001VK | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404 7/16-20UNF /wird H5TBS-T3TF-0001VK | Valve body 1.4404 7/16-20UNF |
| N542.66.492.72TK | H3TBS-T3TF-0001 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 7/16-20UNF/wird H3TBS-T3TF-0001 | Valve body 1.4404 7/16-20UNF |
| N542.66.492.72 | H3TBS-T3TF-0001VK | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 7/16-20UNF/wird H3TBS-T3TF-0001VK | Valve body 1.4404 7/16-20UNF |
| N642.39.481.51 | W3AAS-N4TE | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 /wird W3AAS-N4TE | Valve body 1.4404 1/2NPT |
| N642.39.481.69 | W3AAS-N4TE-0002VK | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 1/2NPT/wird W3AAS-N4TE-0002VK | Valve body 1.4404 1/2NPT |
| N642.39.481.69TK | W3AAS-N4TE-0002 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 1/2NPT / wird W3AAS-N4TE-0002 | Valve body 1.4404 1/2NPT |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|--|
| N642.39.494.10 | C30403-1230-0000 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird C30403-1230-0000 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mounting /new C30403-1230-0000 |
| N642.39.494.1020 | C30403-2230-0000 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird C30403-2230-0000 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mounting /new C30403-2230-0000 |
| N642.39.494.10F5 | C30403-1230-0400 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird C30403-1230-0400 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mounting /new C30403-1230-0400 |
| N642.39.494.10NC | C30403-1230-0300 | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird C30403-1230-0300 | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mounting /new C30403-1230-0300 |
| N642.39.981.0105 | W3AAHA-N4TE | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflanschbar /wird W3AAHA-N4TE | 3 valve manifold PN420 DN5 for direct mounting /new W3AAHA-N4TE |
| N642.44.480.09 | W2AASA-N4TE | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W2AASA-N4TE | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new W2AASA-N4TE |
| N642.44.480.51 | W2AAS-N4TE | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404 /wird W2AAS-N4TE | Valve body 1.4404 1/2NPT |
| N642.48.450.09 | W5EASA-N4TE | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W5EASA-N4TE | 5 valve manifold PN420 DN5 for direct mounting /new W5EASA-N4TE |
| N642.48.450.15 | W5EASA-N4TE-R | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W5EASA-N4TE-R | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new W5EASA-N4TE-R |
| N642.48.450.61 | W5EAS-N4TE | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404 1/2NPT/wird W5EAS-N4TE | Valve body 1.4404 1/2NPT |
| N642.48.478.61 | W5AAS-N4TM-0001 | Gehäuse 5-fach Ventilblock 316 METRAN / wird W5AAS-N4TM-0001 | Valve body 316 1/2NPT |
| N642.48.480.01 | W5AASA-N4TE-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W5AASA-N4TE-A | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new W5AASA-N4TE-A |
| N642.48.480.09 | W5AASA-N4TE | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W5AASA-N4TE | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /W5AASA-N4TE |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-------------------|---|---|
| N642.48.480.09F1 | W5AASA-N4TE-B | 5-fach Ventilblock PN100 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W5AASA-N4TE-B | 5 valve manifold PN100 DN5 st.st. for direct mounting |
| N642.48.480.09F5 | W5AASA-N4TE-B | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W5AASA-N4TE-B | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new W5AASA-N4TE-B |
| N642.48.480.09PP | W5AASB-N4TE-P | 5-fach Ventilblock DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird W5AASB-N4TE-P | 5 valve manifold DN5 st.st. direct mounting /new W5AASB-N4TE-P |
| N642.48.480.51 | W5AAS-N4TE | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404/316L /wird W5AAS-N4TE | Valve body 1.4404/316L 1/2NPT |
| N642.48.480.69 | W5AAS-N4TE-0002VK | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404 1/2NPT / wird W5AAS-N4TE-0002VK | Valve body 1.4404 1/2NPT |
| N642.48.480.69TK | W5AAS-N4TE-0002 | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404 1/2NPT /wird W5AAS-N4TE-0002 | Valve body 1.4404 1/2NPT teilbeschriftet |
| N642.48.494.10 | C30405-1230-0000 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird C30405-1230-0000 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new C30405-1230-0000 |
| N642.48.494.1020 | C30405-2230-0000 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. wird C30405-2230-0000 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new C30405-2230-0000 |
| N642.48.494.10F5 | C30405-1230-0400 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird C30405-1230-0400 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new C30405-1230-0400 |
| N642.48.494.10NC | C30405-1230-0300 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschb /wird C30405-1230-0300 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mount /wird C30405-1230-0300 |
| N642.48.494.10NG | C30405-2230-0300 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. wird C30405-2230-0300 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| N642.48.980.0905 | W5AAHA-N4TE | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 direkt anflanschbar /wird W5AAHA-N4TE | 5 valve manifold PN420 DN5 for direct mounting |
| N642.48.980.5105 | W5AAH-N4TE | Gehäuse 5-fach Ventilblock Alloy C-276 1/2NPT/wird W5AAH-N4TE | Gehäuse 5-fach Ventilblock Alloy C-276 1/2NPT |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-------------------|---|--|
| N642.84.478.61 | T2AAS-N4TM-0001 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 316 METRAN /wird T2AAS-N4TM-0001 | Valve body 316 METRAN /new T2AAS-N4TM-00001 |
| N642.84.492.51 | H2ABS-T4TE-0001VK | Gehäuse 2-fach Ventilblock F316 1/4NPT /wird H2ABS-T4TE-0001VK | Valve body F316 1/4NPT |
| N642.84.492.61 | T2AAS-N4TE-0001VK | Gehäuse 2-fach Ventilblock F316 1/2NPT; 1/4NPT/wird T2AAS- N4TE-0001VK | Valve body F316 1/2NPT; 1/4NPT |
| N642.86.478.64 | T3BAS-X1TM-0001 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 316 METRAN /wird T3BAS-X1TM-0001 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 316 METRAN |
| N642.86.478.64SK | T3BAS-X1TM-0001SK | Schweißkonstruktion 3-f. Ventilblock 316 METRAN /wird T3BAS-X1TM-0001SK | Schweißkonstruktion 3-f. Ventilblock 316 METRAN |
| N642.86.492.51 | H3BBS-T4TE-0001VK | Gehäuse 3-fach Ventilblock F316 1/4NPT /wird H3BBS-T4TE-0001VK | Valve body F316 1/4NPT |
| N642.86.478.52 | H3BBS-T4TM-0001VK | Gehäuse 3-fach Ventilblock 316 METRAN /wird H3BBS-T4TM-0001VK | Valve body 316 METRAN |
| N642.86.478.61 | T3AAS-N4TM-0001 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 316 METRAN /wird T3AAS-N4TM-0001 | Valve body 316 METRAN |
| N642.88.478.61 | T5AAS-N4TM-0001 | Gehäuse 5-fach Ventilblock F316 METRAN /wird T5AAS-N4TM-0001 | Valve body F316 |
| N642.86.492.61 | T3BAS-N4TE-0001VK | Gehäuse 3-fach Ventilblock F316 1/2NPT; 1/4NPT /wird T3BAS- N4TE-0001VK | Valve body F316 1/2NPT; 1/4NPT |
| N642.88.492.51 | H58BS-T4TE-VK | Gehäuse 5-fach Ventilblock F316 /wird H58BS-T4TE-VK | Valve body F316 |
| N642.88.492.61 | T58AS-N4TE-VK | Gehäuse 5-fach Ventilblock F316 /wird T58AS-N4TE-VK | Valve body F316 |
| N354.16.401.42 | HAMMSA-H2H2 | Absperrventil PN420 DN5 Edelmet. Zapfen/Zapfen G1/4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. male/male G1/4 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-------------|---|---|
| S004.16.200.00NC | | Manometerventil PN400 Edelst. | Gauge valve PN400 st.st. /new S004.16.200 |
| S004.17.220.00NC | | Manometerventil PN400 Edelst. | Gauge valve PN400 st.st. /new: S004.17.220 |
| S006.02.200WZ | S006.02.200 | Nippel Edelst. /wird: S006.02.200 | Nipple st.st. /new: S006.02.200 |
| S006.11.951.0405 | FMH-G4N4 | Anschlußstück /wird FMH-G4N4 | Adaptor |
| S006.10.060.02 | FME-G4M4 | Anschlußstück Messing /wird FME-G4M4 | Adaptor brass |
| S006.10.260.02 | FMS-G4M4 | Anschlußstück Edelst. wird FMS-G4M4 | Adaptor st.st. new FMS-G4M4 |
| S006.10.260.03 | FMS-M4G4 | Anschlußstück Edelst. /wird FMS-M4G4 | Adaptor st.st. /new FMS-M4G4 |
| S006.10.260.16 | FMS-G4G2 | Anschlußstück Edelst. /wird FMS-G4G2 | Adaptor st.st. /new FMS-G4G2 |
| S006.11.205 | HNS-G4G4 | Doppelnippel Edelst. /wird HNS-G4G4 | Hex. nipple st.st. /new HNS-G4G4 |
| S006.11.205.06 | HNS-G2G4 | Doppelnippel Edelst. /wird HNS-G2G4 | Hex. nipple st.st. /new HNS-G2G4 |
| S006.11.230 | FMS-G2G4 | Anschlußstück Edelst. /wird FMS-G2G4 | Adaptor st.st. /new FMS-G2G4 |
| S006.11.249 | HNS-G4N2 | Doppelnippel Edelst. /ersetzt durch HNS-G4N2 | Hex. Nipple st.st. /new HNS-G4N2 |
| S006.11.249.02 | HNS-G4N4 | Doppelnippel Edelst. /wird HNS-G4N4 | Hex. nipple st.st. |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|---------------|---|---|
| S006.11.249.02NC | HNS-G4N4 | Doppelnippel Edelst. /wird HNS-G4N4 | Hex. Nipple st.st. |
| S006.11.249.04 | HNS-N4N4 | Doppelnippel Edelst. /wird HNS-N4N4 | Hex. nipple st.st. |
| S006.11.249.04NC | HNS-N4N4 | Doppelnippel Edelst. /wird HNP-N4N4 | Hex. nipple st.st. |
| S006.11.249.05 | HNS-A4N4 | Doppelnippel Edelst. wird HNS-A4N4 | Hex. nipple st.st. new HNS-A4N4 |
| S006.11.249.07 | HNS-N2N4 | Doppelnippel Edelst. /wird HNS-N2N4 | Hex. nipple st.st. /new HNS-N2N4 |
| S006.11.249.08 | HNS-M4N4 | Doppelnippel Edelst. /wird HNS-M4N4 | Hex. nipple st.st. /new HNS-M4N4 |
| S006.11.251 | FMS-G4N2 | Anschlußstück Edelst. /wird FMS-G4N2 | Adaptor st.st. / new FMS-G4N2 |
| S006.11.251.04 | FMS-G4N4 | Anschlußstück Edelst. /wird FMS-G4N4 | Adaptor st.st. /new FMS-G4N4 |
| S006.11.252.04 | FMS-N4G4 | Anschlußstück Edelst. /wird FMS-N4G4 | Adaptor st.st. |
| S006.11.257.02 | FMS-G2N4 | Anschlußstück Edelst. wird FMS-G2N4 | Adaptor st.st. new FMS-G2N4 |
| S006.11.449.04 | HNS-N4N4 | Doppelnippel Edelst. /wird HNS-N4N4 | Hex. nipple st.st. /new HNS-N4N4 |
| S006.11.449.28 | HNS-N4N4-L3.0 | Doppelnippel Edelst. /wird HNS-N4N4-L3.0 | Hex. Nipple st.st. /new: HNS-N4N4-L3.0 |
| S006.11.449.28WN | HNS-N4N4-L3.0 | Doppelnippel Edelst. /wird HNS-N4N4-L3.0 | Hex. Nipple st.st. /new: HNS-N4N4-L3.0 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|----------------|---|--|
| S006.11.849.2801 | HNH-N4N4-L3.0 | Doppelnippel /wird HNF-N4N4-L3.0 | Hex. Nipple /new: HNF-N4N4-L3.0 |
| S006.11.949.0405 | HNH-N4N4 | Doppelnippel Alloy C-276 /wird HNH-N4N4 | Hex. nipple |
| S006.11.949.2801 | HNH-N4N4-L3.0 | Doppelnippel /wird HNM-N4N4-L3.0 | Hex. Nipple /new: HNM-N4N4-L3.0 |
| S006.11.949.2805 | HNH-N4N4-L3.0 | Doppelnippel /wird HNH-N4N4-L3.0 | Hex. Nipple /new: HNH-N4N4-L3.0 |
| S006.11.952.0405 | FMH-N4G4 | Anschlußstück Alloy C-276 /wird FMH-N4G4 | Anschlußstück Alloy C-276 |
| S006.11.952.04W5 | FMH-N4G4 | Anschlußstück Alloy C-276 /wird FMH-N4G4 | Anschlußstück Alloy C-276 |
| S006.12.216.15 | AKM-S0S | Montagewinkel Edelst. /wird AKM-S0S | Pressure gauge support |
| S006.12.216.65 | AKM-SWS | Montagesatz Edelst. für Absperrventil /wird AKM-SWS | Accessory kit st.st. for shut-off valve /new AKM-SWS |
| S006.12.216.68 | AKM-RWS | Montagesatz Edelst. für Ventilblock /wird AKM-RWS | Accessory kit st.st. for manifold /new AKM-RWS |
| S006.12.216.68VT | AKM-RWS-0001VT | Montagesatz Edelst. für Ventilblock /wird AKM-RWS-0001VT | Accessory kit st.st. for manifold /new AKM-RWS-0001VT |
| S006.12.217.65 | AKM-SPS | Montagesatz Edelst. für Absperrventil /wird AKM-SPS | Accessory kit st.st. for shut-off valve /new AKM-SPS |
| S006.12.217.68 | AKM-RPS | Montagesatz Edelst. für Ventilblock /wird AKM-RPS | Accessory kit st.st. for manifold /new AKM-RPS |
| S006.12.416.15 | AKM-S03 | Montagewinkel Edelst. | Pressure gauge support |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|---------|--|-----------------------------------|
| S006.14.241.01 | PPMS-N2 | Verschlußschraube Edelt. /wird PPMP-N2 | Screw plug st.st. /new PPMS-N2 |
| S006.14.241.03 | PPMS-N4 | Verschlußschraube Edelt. /wird PPMS-N4 | Screw plug st.st. /new PPMS-N4 |
| S006.14.441.01 | PPMS-N2 | Verschlußschraube Edelt. /wird PPMS-N2 | Screw plug st.st. /new PPMS-N2 |
| S006.14.441.03 | PPMS-N4 | Verschlußschraube Edelt. /wird PPMS-N4 | Screw plug st.st. /new PPMS-N4 |
| S006.14.441.03WN | PPMS-N4 | Verschlußschraube Edelt. /wird PPMS-N4 | Screw plug st.st. /new PPMS-N4 |
| S006.14.451.01 | PPMS-P2 | Verschlußschraube 1.4404 wird PPMS-P2 | Verschlußschraube 1.4404 |
| S006.14.641.0107 | PPMG-N2 | Verschlußschraube 304L /wird PPMG-N2 | Verschlußschraube 304L |
| S006.14.741.0310 | PPMD-N4 | Verschlußschraube S32750 /wird PPMD-N4 | Screw plug |
| S006.14.841.0101 | PPMF-N2 | Verschlußschraube /wird PPMF-N2 | Screw plug |
| S006.14.841.0301 | PPMF-N4 | Verschlußschraube Duplex /wird PPMF-N4 | Screw plug st.st. |
| S006.14.941.0101 | PPMM-N2 | Verschlußschraube /wird PPMM-N2 | Screw plug |
| S006.14.941.0105 | PPMH-N2 | Verschlußschraube /wird PPMH-N2 | Screw plug |
| S006.14.941.0305 | PPMH-N4 | Verschlußschraube Alloy C-276 /wird PPMH-N4 | Screw plug |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-----------------|---|---|
| S006.19.108.22 | KFFC-N4T4 | Ovalflansch Stahl /wird KFFC-N4T4 | Oval flange steel /new KFFC-N4T4 |
| S006.19.408.22 | KFFS-N4T4 | Ovalflansch Edelst. /wird KFFS-N4T4 | Oval flange st.st. /new KFFS-N4T4 |
| S006.19.412.07 | S006.19.412.42 | Flanschadapter Edelst. /wird: S006.19.412.42 | Flange adaptor st.st. /new: S006.19.412.42 |
| S006.36.136.66 | AKS-SU4C-PAF44 | Zubehörsatz Stahl verzinkt wird AKS-SU4C-PAF44 | Accessory kit galvanized steel new AKS-SU4C-PAF44 |
| S006.36.206.02 | AKS-SU4S-PAF25 | Zubehörsatz Edelst. /wird: AKS-SU4S-PAF25 | Accessory kit st.st. /new: AKS-SU4S-PAF25 |
| S006.36.236.58 | AKS-SU4S-PAF76 | Zubehörsatz Edelst. 4 Schr./2 Dicht. /wird AKS-SU4S-PAF76 | Accessory kit st.st. 4 screws/2 sealings /new AKS-SU4S-PAF76 |
| S006.36.236.5820 | AKS-SU4S-GAF76 | Zubehörsatz Edelst. wird AKS-SU4S-GAF76 | Accessory kit st.st. new AKS-SU4S-GAF76 |
| S006.36.236.66 | AKS-SU4S-PAF44 | Zubehörsatz Edelst. wird AKS-SU4S-PAF44 | Accessory kit st.st. new AKS-SU4S-PAF44 |
| S006.36.236.6620 | AKS-SU4S-GAF44 | Zubehörsatz Edelst. wird AKS-SU4S-GAF44 | Accessory kit st.st. new AKS-SU4S-GAF44 |
| S006.37.106 | AKS-HM4C-PAM25 | Zubehörsatz Stahl verzinkt 4 Schrauben/2 Dich /wird AKS-HM4C-PAM25 | Accessory kit galvanized steel 4 screws/2 sealings /new AKS-HM4C-PAM25 |
| S006.37.134.65 | AKS-HM2C-PAM45 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HM2C-PAM45 | Accessory kit galvanized steel /new AKS-HM2C-PAM45 |
| S006.37.136 | AKS-HM4C-PAM55 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HM4C-PAM55 | Accessory kit galvanized steel /new:AKS-HM4C-PAM55 |
| S006.37.136.00F0 | AKS-HM4C-PAM55B | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HM4C-PAM55B | Accessory kit galvanized steel /new AKS-HM4C-PAM55B |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-----------------|--|--|
| S006.37.136.04F0 | AKS-HM4C-PAM50B | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HM4C-PAM50B | Accessory kit galvanized steel /new AKS-HM4C-PAM50B |
| S006.37.136.66 | AKS-HM4C-PAM45 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HM4C-PAM45 | Accessory kit galvanized steel /new AKS-HM4C-PAM45 |
| S006.37.234.65 | AKS-HM2S-PAM45 | Zubehörsatz Edelst. /wird AKS-HM2S-PAM45 | Accessory kit st.st. /new AKS-HU2S-PAF44 |
| S006.37.236 | AKS-HM4S-PAM55 | Zubehörsatz Edelst. /wird: AKS-HM4S-PAM55 | /new: AKS-HM4S-PAM55 Accessory kit st.st. |
| S006.38.106 | AKS-HU4C-PAF25 | Zubehörsatz Stahl verzinkt 4 Schrauben/2 Dicht /wird AKS-HU4C- PAF25 | Accessory kit galvanized steel 4 screws/2 sealings /new AKS-HU4C- PAF25 |
| S006.38.119.03 | AKS-HU2C-PAF38 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HU2C-PAF38 | Accessory kit galvanized steel /new AKS-HU2C-PAF38 |
| S006.38.134.03 | AKS-HU2C-PAF51 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HU2C-PAF51 | Accessory kit galvanized steel /new AKS-HU2C-PAF51 |
| S006.38.134.65 | AKS-HU2C-PAF44 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HU2C-PAF44 | Accessory kit galvanized steel /new AKS-HU2C-PAF44 |
| S006.38.136.02 | AKS-HU4C-PAF54 | Zubehörsatz Stahl verzinkt 4 Schraub /2 Dicht. /wird AKS-HU4C- PAF54 | Accessory kit galvanized steel 4 screws/2 sealings /new: AKS-HU4C- PAF54 |
| S006.38.136.03 | AKS-HU4C-PAF51 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HU4C-PAF51 | Accessory kit galvanized steel /new AKS-HU4C-PAF51 |
| S006.38.136.05 | AKS-HU4C-PAF38 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HU4C-PAF38 | Accessory kit galvanized steel /new AKS-HU4C-PAF38 |
| S006.38.136.66 | AKS-HU4C-PAF44 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HU4C-PAF44 | Accessory kit galvanized steel /new AKS-HU4C-PAF44 |
| S006.38.136.6620 | AKS-HU4C-GAF44 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HU4C-GAF44 | Accessory kit galvanized steel 4 screws/2 sealings |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-----------------|--|--|
| S006.38.136.66F0 | AKS-HU4C-PAF44B | Zubehörsatz Stahl verzinkt 4 Schrauben/2 Dich /wird AKS-HU4C-PAF44B | Accessory kit galvanized steel 4 screws/2 sealing /wird AKS-HU4C-PAF44B |
| S006.38.206 | AKS-HU4S-PAF25 | Zubehörsatz Edelmet. /wird AKS-HU4S-PAF25 | Accessory kit st.st. /new AKS-HU4S-PAF25 |
| S006.38.219.03 | AKS-HU2S-PAF38 | Zubehörsatz Edelmet. /war AKS-HU2S-PAF38 | Accessory kit st.st. 2 screws/1 sealing |
| S006.38.219.0320 | AKS-HU2S-GAF38 | Zubehörsatz Edelmet. 2 Schrauben/1 Dichtung | Accessory kit st.st. 2 screws/1 sealing |
| S006.38.234.03 | AKS-HU2S-PAF51 | Zubehörsatz Edelmet. 2 Schrauben/1 Dichtung | Accessory kit st.st. 2 screws/1 sealing |
| S006.38.234.65 | AKS-HU2S-PAF44 | Zubehörsatz Edelmet. /wird AKS-HU2S-PAF44 | Accessory kit st.st. /new AKS-HU2S-PAF44 |
| S006.38.236.01 | AKS-HU4S-PAF25 | Zubehörsatz Edelmet. /wird AKS-HU4S-PAF25 | Accessory kit st.st. /new AKS-HU4S-PAF25 |
| S006.38.236.02 | AKS-HU4S-PAF54 | Zubehörsatz Edelmet. 4 Schraub/2 Dicht. /wird AKS-HU4S-PAF54 | Accessory kit st.st. 4 screws/2 sealings /new:AKS-HU4S-PAF54 |
| S006.38.236.02F0 | AKS-HU4S-PAF54B | Zubehörsatz Edelmet. 4 Schr./2 Dicht. /wird AKS-HU4S-PAF54B | Accessory kit st.st. 4 screws/2 sealings /new AKS-HU4S-PAF54B |
| S006.38.236.03 | AKS-HU4S-PAF51 | Zubehörsatz Edelmet. wird AKS-HU4S-PAF51 | Accessory kit st.st. new AKS-HU4S-PAF51 |
| S006.38.236.05 | AKS-HU4S-PAF38 | Zubehörsatz Edelmet. 4 Schrauben/2 Dichtungen | Accessory kit st.st. 4 screws/2 sealings |
| S006.38.236.58 | AKS-HU4S-PAF76 | Zubehörsatz Edelmet. 4 Schrauben/2 Dicht /wird AKS-HU4S-PAF76 | Accessory kit st.st. 4 screws/2 sealings /new AKS-HU4S-PAF76 |
| S006.38.236.66 | AKS-HU4S-PAF44 | Zubehörsatz Edelmet. /wird AKS-HU4S-PAF44 | Accessory kit st.st. /new AKS-HU4S-PAF44 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|--------------------|--|--|
| S006.38.236.6620 | AKS-HU4S-GAF44 | Zubehörsatz Edelst. /wird AKS-HU4S-GAF44 | Accessory kit st.st. 4 screws/2 sealings |
| S006.38.236.66F0 | AKS-HU4S-PAF44 | Zubehörsatz Edelst. 4 Schr./2 Dicht. /wird AKS-HU4S-PAF44B | Accessory kit st.st. 4 screws/2 sealings /new AKS-HU4S-PAF44 |
| N342.42.483.1920 | R5AASB-N4N4 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird R5AASB-N4N4 Muffe/Muffe 1/2NPT | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new R5AASB-N4N4 Muffe/Muffe 1/2NPT |
| N354.03.401.8520 | HAFFSB-N4N4-H | Absperrventil PN700 DN5 Edelst. /wird HAFFSB-N4N4-H Muffe/Muffe 1/2NPT | Shut-off valve PN700 DN5 st.st. /new HAFFSB-N4N4-H Muffe/Muffe 1/2NPT |
| N342.44.486.1620 | PYAASB-N4N4 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird PYAASB-N4N4 Muffe/Muffe 1/2NPT | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new PYAASB-N4N4 Muffe/Muffe 1/2NPT |
| S006.42.100 | AKM-D0C | Befestigungswinkel für Ventilblock Stahl verzinkt/wird AKM-D0C | Mounting bracket for manifold galvanized steel |
| S006.42.100.02 | AKM-DWC | Montagesatz Stahl für Ventilblock /wird AKM-DWC | Accessory kit steel for manifold /new AKM-DWC |
| S006.42.100.04 | AKM-DPC | Montagesatz Stahl für Ventilblock /wird AKM-DPC | Accessory kit steel for manifold /new:AKM-DPC |
| S006.42.100.04EH | AKM-DPC-00000001EH | Montagesatz Stahl /wird AKM-DPC-00000001EH | Accessory kit steel /new AKM-DPC-00000001EH |
| S006.42.100.42 | AKM-CWC | Montagesatz Stahl für Ventilblock | Accessory kit steel for manifold |
| S006.42.100.44 | AKM-CPC | Montagesatz Stahl /wird AKM-CPC | Accessory kit steel for manifold /new: AKM-CPC |
| S006.42.200 | AKM-D0S | Befestigungswinkel für Ventilblock Edelst./wird AKM-D0S | Mounting bracket for manifold st.st. |
| S006.42.200.02 | AKM-DWS | Montagesatz Edelst. für Ventilblock /wird AKM-DWS | Accessory kit st.st. for manifold |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|----------------|---|---|
| S006.42.200.04 | AKM-DPS | Montagesatz Edelst. für Ventilblock /wird AKM-DPS | Accessory kit st.st. for manifold /new:AKM-DPS |
| S006.42.200.44 | AKM-CPS | Montagesatz Edelst. für Ventilblock /wird AKM-CPS | Accessory kit st.st. for manifold /new: AKM-CPS |
| S006.42.200.45 | AKM-LPS | Montagesatz Edelst. für Ventilblock - ersetzt durch AKM-U | Accessory kit st.st. for manifold |
| S006.42.200.75 | AKM-T0S | Befestigungswinkel Edelst. /wird AKM-T0S | Mounting bracket st.st. horizontal / vertical mounting |
| S006.42.200.95 | AKM-L0S | Befestigungswinkel Edelst. | Mounting bracket st.st. |
| S006.42.400 | AKM-D03 | Befestigungswinkel für Ventilblock 1.4571/wird AKM-D03 | Mounting bracket for manifold 1.4571 |
| S006.47.136.10 | AKS-HM4C-FAM55 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HM4C-FAM55 | Accessory kit galvanized steel /new: AKS-HM4C-FAM55 |
| S006.47.203.05NC | S006.47.203.05 | Manometer-Siphon PN420 Edelst. / Wird: S006.47.203.05 | / new: S006.47.203.05 |
| S006.47.203.05WN | S006.47.203.05 | Manometer-Siphon PN420 Edelst. /wird: S006.47.203.05 | Pressure gauge syphon PN420 st.st. /new: S006.47.203.05 |
| S006.56.136.17 | AKS-SU4C-FAF54 | Zubehörsatz Stahl verzinkt 4 Schr./2 Dicht. /wird AKS-SU4C-FAF54 | Accessory kit galvanized steel 4 screw/2 sealings /new: AKS-SU4C- FAF54 |
| S006.56.236.17 | AKS-SU4S-FAF54 | Zubehörsatz Edelst. /wird AKS-SU4S-FAF54 | Accessory kit st.st. 4 screws/2 sealings/4 washers |
| S006.57.134.65 | AKS-HM2C-FAM45 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HM2C-FAM45 | Accessory kit galvanized steel /new AKS-HM2C-FAM45 |
| S006.57.136.10 | AKS-HM4C-FAM55 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HM4C-FAM55 | Accessory kit galvanized steel /new:AKS-HM4C-FAM55 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|----------------|----------------|---|--|
| S006.57.136.66 | AKS-HM4C-FAM45 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HM4C-FAM45 | Accessory kit galvanized steel /new AKS-HM4C-FAM45 |
| S006.57.236.66 | AKS-HM4S-FAM45 | Zubehörsatz Edelmet. 4 Schrauben/2 Dichtungen/4 Scheiben | Accessory kit st.st. 4 screws/2 sealings/4 washers |
| S006.58.119.03 | AKS-HU2C-FAF38 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HU2C-FAF38 | Accessory kit galvanized steel /new AKS-HU2C-FAF38 |
| S006.58.134.03 | AKS-HU2C-FAF51 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HU2C-FAF51 | Accessory kit galvanized steel /new AKS-HU2C-FAF51 |
| S006.58.134.65 | AKS-HU2C-FAF44 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HU2C-FAF44 | Accessory kit galvanized steel /new AKS-HU2C-FAF44 |
| S006.58.136.01 | AKS-HU4C-FAF25 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HU4C-FAF25 | Accessory kit galvanized steel /new AKS-HU4C-FAF25 |
| S006.58.136.03 | AKS-HU4C-FAF51 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HU4C-FAF51 | Accessory kit galvanized steel /new AKS-HU4C-FAF51 |
| S006.58.136.05 | AKS-HU4C-FAF38 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HU4C-FAF38 | Accessory kit galvanized steel /new AKS-HU4C-FAF38 |
| S006.58.136.12 | AKS-HU4C-FAF54 | Zubehörsatz Stahl verzinkt 4 Schraub/2 Dicht. /wird AKS-HU4C- FAF54 | Accessory kit galvanized steel 4 screws/2 sealings /new: AKS-HU4C- FAF54 |
| S006.58.136.58 | AKS-HU4C-FAF76 | Zubehörsatz Stahl verzinkt wird AKS-HU4C-FAF76 | Accessory kit galvanized steel new AKS-HU4C-FAF76 |
| S006.58.136.66 | AKS-HU4C-FAF44 | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HU4C-FAF44 | Accessory kit galvanized steel /new AKS-HU4C-FAF44 |
| S006.58.234.03 | AKS-HU2S-FAF51 | Zubehörsatz Edelmet. 2 Schrauben/1 Dichtung | Accessory kit st.st. 2 screws/1 sealing |
| S006.58.234.65 | AKS-HU2S-FAF44 | Zubehörsatz Edelmet. /wird AKS-HU2S-FAF44 | Accessory kit st.st. /new AKS-HU2S-FAF44 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-----------------|--|---|
| S006.58.236.01 | AKS-HU4S-FAF25 | Zubehörsatz Edelist. 4 Schrauben/2 Dichtungen | Accessory kit st.st. 4 screws/2 sealings |
| S006.58.236.03 | AKS-HU4S-FAF51 | Zubehörsatz Edelist. 4 Schrauben/2 Dichtungen | Accessory kit st.st. 4 screws/2 sealings |
| S006.58.236.05 | AKS-HU4S-FAF38 | Zubehörsatz Edelist. 4 Schrauben/2 Dichtungen | Accessory kit st.st. 4 screws/2 sealings |
| S006.58.236.12 | AKS-HU4S-FAF54 | Zubehörsatz Edelist. 4 Schraub/2 Dicht. /wird AKS-HU4S-FAF54 | Accessory kit st.st. 4 screws/2 sealings /new:AKS-HU4S-FAF54 |
| S006.58.236.66 | AKS-HU4S-FAF44 | Zubehörsatz Edelist. /wird AKS-HU4S-FAF44 | Accessory kit st.st. /new AKS-HU4S-FAF44 |
| S006.67.136.66 | AKS-HM4C-PBM45 | Zubehörsatz Stahl verzinkt 4 Schrauben/2 Dicht /wird AKS-HM4C-PBM45 | Accessory kit galvanized steel 4 screws/2 sealings /new AKS-HM4C-PBM45 |
| S006.67.136.66F0 | AKS-HM4C-PBM45B | Zubehörsatz Stahl verzinkt /wird AKS-HM4C-PBM45B | Accessory kit galvanized steel /new AKS-HM4C-PBM45B |
| S006.67.236.66 | AKS-HM4S-PBM45 | Zubehörsatz Edelist. 4 Schrauben/2 Dicht./wird AKS-HM4S-PBM45 | Accessory kit st.st. 4 screws/2 sealings /new AKS-HM4S-PBM45 |
| S006.67.236.66F0 | AKS-HM4S-PBM45B | Zubehörsatz Edelist. /wird AKS-HM4S-PBM45B | Accessory kit st.st. /new AKS-HM4S-PBM45B |
| S006.68.136.66 | AKS-HU4C-PBF44 | Zubehörsatz Stahl verzinkt 4 Schrauben/2 Dicht /wird AKS-HU4C-PBF44 | Accessory kit galvanized steel 4 screws/2 sealings /new AKS-HU4C-PBF44 |
| S006.68.206 | AKS-HU4S-PBF25 | Zubehörsatz Edelist. /wird AKS-HU4S-PBF25 | Accessory kit st.st. /new AKS-HU4S-PBF25 |
| S006.68.236.66 | AKS-HU4S-PBF44 | Zubehörsatz Edelist. 4 Schrauben/2 Dicht /wird AKS-HU4S-PBF44 | Accessory kit st.st. 4 screws/2 sealings /new AKS-HU4S-PBF44 |
| S006.68.236.66F0 | AKS-HU4S-PBF44B | Zubehörsatz Edelist. 4 Schraub./2 Dicht./wird AKS-HU4S-PBF44B | Accessory kit st.st. 4 screw/2 sealing /new AKS-HU4S-PBF44B |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|---|
| S007.22.900.1105 | S007.22.902.0405 | Ventilkegel Alloy C-276 | Valve tip Alloy C-276 |
| S007.45.200.07 | GW-MSSA-N4G4 | Manometer-Anschlußverschraubung Edelst. /wird GW-MSSA-N4G4 | Gauge connector st.st. /new GW-MSSA-N4G4 |
| S007.45.200.22 | | Manometer-Anschlußverschraubung | Gauge connector /new: GW-MSSA-HZG4-001 |
| S007.45.200.28 | GW-MSSA-N4M4 | Manometer-Anschlußverschraubung Edelst. /wird GW-MSSA-N4M4 | Gauge connector st.st. /new GW-MSSA-N4M4 |
| S007.45.206.05 | GS-MFSP-N4N4 | Manometer-Drehverschraubung Edelst. /wird GS-MFPP-N4N4 | Swivel gauge adaptor st.st. /new GS-MFSP-N4N4 |
| S007.45.206.15 | GS-MFSS-N4N4 | Manometer-Drehverschraubung Edelst. /wird GS-MFSS-N4N4 | Swivel gauge adaptor st.st. /new GS-MFSS-N4N4 |
| S007.45.207.02 | GS-MMSP-N4N4-H | Manometer-Drehverschraubung Edelst. /wird GS-MMSP-N4N4-H | Swivel gauge adaptor st.st. /new GS-MMSP-N4N4-H |
| S007.45.210.05 | GD-MSSA-N4G4 | Verschraubung Edelst. /ersetzt durch GD-MSSA-N4G4 | Union st.st. /new GD-MSSA-N4G4 |
| S007.45.210.25 | GD-MSSA-H4G4 | Verschraubung Edelst. /wird GD-MSSA-H4G4 | Union st.st. /new GD-MSSA-H4G4 |
| S007.45.211.05 | GD-MSSA-G4G4 | Verschraubung Edelst. wird GD-MSSA-G4G4 | Union st.st. new GD-MSSA-G4G4 |
| S007.45.406.05 | GS-MFSP-N4N4-H | Manometer-Drehverschraubung Edelst. /wird GS-MFSP-N4N4 | Swivel gauge adaptor st.st. st.st. |
| S007.45.406.15 | GS-MFSS-N4N4-H | Manometer-Drehverschraubung Edelst. /wird GS-MFSS-N4N4 | Swivel gauge adaptor stainless steel /new GS-MFSS-N4N4 |
| S007.45.806.0501 | GS-MFFP-N4N4-H | Manometer-Drehverschraubung /wird GS-MFFP-N4N4-H | Swivel gauge adaptor /new GS-MFFP-N4N4-H |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|--|
| S007.45.906.0501 | GS-MFMP-N4N4-H | Manometer-Drehverschraubung /wird GS-MFMP-N4N4 | Swivel gauge adaptor /new GS-MFMP-N4N4 |
| S007.45.906.0505 | GS-MFHP-N4N4-H | Manometer-Drehverschraubung /wird GS-MFHP-N4N4-H | Swivel gauge adaptor /new GS-MFHP-N4N4-H |
| S007.45.906.1501 | GS-MFMS-N4N4-H | Manometer-Drehverschraubung /wird GS-MFMS-N4N4-H | Swivel gauge adaptor /new GS-MFMS-N4N4-H |
| S007.45.906.1505 | GS-MFHS-N4N4-H | Manometer-Drehverschraubung /wird GS-MFHS-N4N4 | Swivel gauge adaptor /new GS-MFHS-N4N4-H |
| S007.51.205.05 | GE-MSSA-G4G4 | Winkelstück Edelst. /wird GE-MSSA-G4G4 | Elbow st.st. /new GE-MSSA-G4G4 |
| S007.54.201.24 | S007.54.401.24 | Anschlußstück 1.4571 /wird S007.54.401.24 | Adaptor 1.4571 /new S007.54.401.24 |
| N354.16.400.3820 | GSTESB-H5G4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird GSTDSB-H5G4-MR01BS | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. /new GSTESB-H5G4 |
| N354.06.407.27FW | HATDSK-S1G4-EF01 | Absperrventil PN500 DN5 Edelst. /wird HATDSK-S1G4-EF01 | Shut-off valve PN500 DN5 st.st. /new HATDSK-S1G4-F-FW |
| S007.60.200.79 | S007.60.400.79 | Grundplatte 1.4301 !!!! wird zu S007.60.400.79 !!!!! | Grundplatte 1.4301 |
| S007.60.200.81 | S007.60.400.81 | Platte Zsb .../wird S007.60.400.81 | /new: S007.60.400.81 |
| W5AASA-N4TE-A | W5AASA-N4TE-A | 5-fach Ventilblock direkt anflanschbar | 5 Valve Manifold Direct Mount |
| PLAASA-N4N4-A | PLAASA-N4N4-A | L-Form 2-fach Ventilblock | L-Shaped 2 Valve Manifold |
| S007.60.201.10 | AKM-BWS | Montagesatz Edelst. für Ventilblock /wird AKM-BWS | Accessory kit st.st. for manifold |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|--|--|
| S007.60.201.60 | AKM-B0S | Befestigungswinkel 1.4301 | mounting bracket st.st. |
| S007.60.403.01 | SAM-A1 | Montageplatte Edelst. /wird SAM-A1 | Montageplatte Edelst. /wird SAM-A1 |
| S007.69.131.01 | ATK-ES | Steckschlüssel 4kt. SW5 Stahl / wird ATK-ES | socket wrench across flats 5 steel /new ATK-ES |
| HNS-G4N2 | HNS-G4N2 | Doppelnippel Edelst. 10.000 psi (689 bar) | Hex. nipple st.st. |
| S011.42.414.10 | OTE-SA | Montagebaugruppe: PTFE Edelst. /entfällt | Assembly group: PTFE st.st. |
| S011.42.414.1020 | OTE-SB | Montagebaugruppe: Reingraphit Edelst. /entfällt | Montagebaugruppe: Reingraphit Edelst. |
| S011.42.414.20 | OTE-SA | Montagebaugruppe: PTFE Edelst. Isolate /entfällt | Assembly group: PTFE Edelst. Isolate |
| S011.42.414.2020 | OTE-SB | Montagebaugruppe: Reingraphit Edelst. Isolate /entfällt | Montagebaugruppe: Reingraphit Edelst. Isolate |
| S011.42.414.30 | OTE-SA | Montagebaugruppe: PTFE Edelst. Equalize /entfällt | Montagebaugruppe: PTFE Edelst. Equalize |
| S011.42.414.40 | OTE-SA | Montagebaugruppe: PTFE Edelst. Vent /entfällt | Montagebaugruppe: PTFE Edelst. Vent |
| S011.42.414.4020 | OTE-SB | Montagebaugruppe: Reingraphit Edelst. Vent /entfällt | Montagebaugruppe: Reingraphit Edelst. Vent |
| S011.42.414.41 | OTE-SA-BT | Montagebaugruppe: PTFE Edelst. Vent /entfällt | Montagebaugruppe: PTFE Edelst. Vent |
| N542.48.472.4820 | E5AASB-N4TD-0001 | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird E5AASB- N4TD-0001 | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mounting /new E5AASB- N4TD-0001 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|--------------|---|--|
| S011.46.400.01 | OTE-S9-SM-SU | Montagebaugruppe Edelst. | Montagebaugruppe st.st. |
| S011.46.400.0120 | OTE-S8-SM-SU | Montagebaugruppe Edelst. | Montagebaugruppe st.st. |
| S011.46.400.01F5 | OTE-S9-MS-SM | Montagebaugruppe Edelst. | Montagebaugruppe st.st. |
| N542.39.490.01 | W3BBSA-N4TD | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| N354.05.408.06 | HXBFSA-6PH4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird HXBFSA-6PH4 | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. /new: HXBFSA-6PH4 |
| S312.09.105.12 | VTMC-N2 | Entlüftungsventil Stahl /wird VTMC-N2 | Vent valve steel |
| S312.09.405.01 | wird VSMS-N1 | Entlüftungsventil Edelst. wird VSMS-N1 | Vent valve st.st. new VSMS-N1 |
| S312.09.405.02 | VSMS-N2 | Entlüftungsventil Edelst. /wird VSMS-N2 | Vent valve st.st. /new VSMS-N2 |
| S312.09.405.02F5 | VSMS-N2-B | Entlüftungsventil Edelst. /wird VSMS-N2-B | Vent valve st.st. |
| S312.09.405.02NC | VSMS-N2 | Entlüftungsventil Edelst. /wird VSMS-N2 | Vent valve st.st. /new VSMS-N2 |
| S312.09.405.04 | VSMS-N4 | Entlüftungsventil Edelst. /wird VSMS-N4 | Vent valve st.st. /new VSMS-N4 |
| S312.09.405.12 | VTMS-N2 | Entlüftungsventil Edelst. /wird VTMS-N2 | Vent valve st.st. /new VTMS-N2 |
| S312.09.405.14 | VTMS-N4 | Entlüftungsventil Edelst. /wird VTMS-N4 | Vent valve st.st. /new VTMS-N4 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|--|--|
| S006.55.136.11 | AKS-HM4C-FAM55 | Zubehörsatz Stahl verzinkt / wird AKS-HM4C-FAM55 | new AKS-HM4C-FAM55 4 screws/2 sealings/4 washers |
| S341.36.203 | S541.36.223 | 3-fach Ventilblock PN100 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird S541.36.223 | 3 valve manifold PN100 DN5 st.st. for direct mounting /new S541.36.223 |
| DC1-LN4JN4-HDW | CAFMA-N4N4-ARU | VariAS-Block Class 2500 /wird CAFMA-N4N4-ARU | VariAS-Block Class 2500 |
| C30402-1120-0400 | | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Stahl direkt anflanschbar | 2 valve manifold PN420 DN5 steel for direct mounting |
| N542.48.480.38WM | W5AASK-N4TD-FM | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. wird W5AASK-N4TD-FM | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. new W5AASK-N4TD-FM |
| S633.24.415.2002 | MNW-QLDLGQ-SZ001 | Instrument-Monoflansch Edelst. /wird MNW-QLDLGQ-SZ001 | Instrument monoflange st.st. /new MNW-QNGLGQ-SZ001 |
| S633.24.415.2102 | MPA-QLDLGQ-SZ001 | Instrument-Monoflansch Edelst. /wird MPW-QLDLGQ-SZ001 | Instrument monoflange st.st. |
| S660.32.410.5201 | MQA-NAFLND-SN001 | Instrument-Monoflansch Edelst. /wird MQA-NAFLND-SN001 | Instrument monoflange st.st. /wird MQA-NAFLND-SN001 |
| KA1-LN4LN4-FA | KA1-LN4LN4-F | Kugelhahn PN420 Duplex wird KA1-LN4LN4-F | Ball valve PN420 Duplex new KA1-LN4LN4-F |
| N342.41.484.01VO | R3AASA-N4N4-R | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. Muffe/Muffe 1/2NPT /wird R3AASA- N4N4-R | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. female/female 1/2NPT /new R3AASA- N4N4-R |
| PPMS-N4 | | Verschlußschraube 316/316L 10.000 psi (689 bar) | Pipe Plug 316/316L 1/2NPT |
| KA1-LN4LN4-SA002 | KA1-LN4LN4-S0001 | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA1-LN4LN4-S0001 | Ball valve PN420 st.st. new KA1-LN4LN4-S0001 |
| 0104MT32F11 | 0104MT32F11 | 3-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar | 3 valve manifold 40MPa st.st. direct mount |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|--------------------|-------------------|---|--|
| R3AASA-N4N4 | R3AASA-N4N4 | 3-fach Ventilblock | 3 Valve Manifold Direct Mount |
| R5AASA-N4N4 | R5AASA-N4N4 | 5-fach Ventilblock | 5 Valve Manifold |
| KA4-LN2LN2-SA | KA4-LN2LN2-S | Kugelhahn PN420 Edelt. wird KA4-LN2LN2-S | Ball valve PN420 st.st. new KA4-LN2LN2-S |
| N354.05.407.1720 | HANNSB-DADA | Absperrventil DN5 Edelt. wird HANNSB-DADA | Shut-off valve DN5 st.st. new HANNSB-DADA |
| KA1-HS9HS9-HA001 | KA1-TS9TS9-HMP01T | Kugelhahn PN420 Alloy C-276 wird KA1-TS9TS9-HMP01TN | ball valve PN420 Alloy C-276 new KA1-TS9TS9-HMP01TN |
| H3ABSA-T4TD | H3ABSA-T4TD | 3-fach Ventilblock direkt anflanschbar | 3 Valve Manifold Direct Mount |
| H3ABSA-T4TD-0-46 | H3ABSA-T4TD | 3-fach Ventilblock /wird H3ABSA-T4TD | 3 Valve Manifold Direct Mount |
| AKS-HU4S-PAF76 | S006.38.236.58 | Zubehörsatz Edelt. 4 Schrauben/2 Dichtungen | Accessory kit st.st. 4 screws/2 sealings |
| N542.48.486.52 | W5ZES-H3TD-0001 | Gehäuse 5-fach Ventilblock 1.4404/316L /wird W5ZES-H3TD-0001 | Valve body 1.4404/316L 1/2NPT |
| KA1-JN4LN4-FA003 | KA1-JN4LN4-FE | Kugelhahn PN420 Duplex wird KA1-JN4LN4-FE | Ball valve PN420 Duplex new KA1-JN4LN4-FE |
| N356.66.712.3711SK | HTBBU-6R6R-W001 | Schweißkonstruktion F22 CL.3/F22 CL.3 /wird HTBBU-6R6R-W001 | Schweißkonstruktion A105/A106 Geh-Rohr |
| KA3-JN4LN4-HAN | KA3-JN4LN4-HE | Kugelhahn PN420 Alloy C-276 wird KA3-JN4LN4-HE | ball valve PN420 Alloy C-276 new KA3-JN4LN4-HE |
| KA4-A4PHA4-SA001 | KA4-A4PHA4-SE | Kugelhahn PN420 Edelt. wird KA4-A4PHA4-SE | Ball valve PN420 st.st. new KA4-A4PHA4-SE |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|--------------------|--|---|
| KA4-A4PHA4-SAZ01 | KA4-A4PHA4-SE001 | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA4-A4PHA4-SE001 | Ball valve PN420 st.st. new KA4-A4PHA4-SE001 |
| N342.44.886.2701 | | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Rotarex / wird 8F-MAN21S-DU-N | 2 valve manifold PN420 DN5 Rotarex |
| N354.60.401.05V2 | SAMFSB-N4N4-ARU | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. Zapfen/Muffe 1/2NPT /wird SAMFSB- N4N4-ARU | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. male/female 1/2NPT /new SAMFSB- N4N4-ARU |
| N542.47.490.01V2 | H5ABSB-T4TD-ARU | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflansch. /wird H5ABSB-T4TD- ARU | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. direct mounting /new H5ABSB-T4TD- ARU |
| N642.86.492.51TK | H3BBS-T4TE-0001 | Gehäuse 3-fach Ventilblock F316 1/4NPT /wird H3BBS-T4TE-0001 | Valve body F316 1/4NPT |
| N642.86.492.61TK | T3BAS-N4TE-0001 | Gehäuse 3-fach Ventilblock F316 1/2NPT; 1/4NPT /wird T3BAS- N4TE-0001 | Valve body F316 1/2NPT; 1/4NPT |
| N642.84.492.61TK | T2AAS-N4TE-0001 | Gehäuse 2-fach Ventilblock F316 1/2NPT; 1/4NPT/wird T2AAS-N4TE-0001 | Valve body F316 1/2NPT; 1/4NPT |
| N342.44.486.77 | PLAAS-N4N4-0001 | Gehäuse 2-fach Ventilblock 1.4404/316L Rotarex/wird PLAAS-N4N4-0001 | Valve body 1.4404/316L Rotarex |
| S006.42.200.04EH | AKM-DPS-00000001EH | Montagesatz Edelst. /wird AKM-DPS-00000001EH | Accessory kit st.st. /new AKM-DPS-00000001EH |
| N354.17.428.94 | GTFFS-H2H2 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L /wird GTFFS-H2H2 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L Muffe G1/4 x Muffe G1/4 |
| N354.17.428.44SK | GTFFS-H2H2-W | Schweißkonstruktion 1.4404 /wird GTFFS-H2H2-W | Schweißkonstruktion 1.4404 Geh-Flansch |
| N354.66.410.59 | CBRFS-2HN6-0000HY | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L /wird CBRFS-2HN6-0000HY | Valve body 1.4404/316L /new CBRFS-2HN6-0000HY |
| N354.17.401.49 | MAMASA-H4H4 | Absperrventil PN420 DN5 Edelst. Multiport | Shut-off valve PN420 DN5 st.st. Multiport |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|--|--|
| N354.60.401.83 | SAMFS-N8N4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L /wird SAMFS-N8N4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L Zapfen 1-11,5NPT x Muffe 1/2NPT |
| N354.60.401.53 | SAMFS-N2N2 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L /wird SAMFS-N2N2 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L Zapfen 1/4NPT X Muffe 1/4NPT |
| N342.44.487.01 | R2AASA-N4N4-A | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edlst. | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. |
| S665.22.415.2501 | MR-NACLGD-SCS001 | Schweißkonstruktion 1.4404/1.4571 /wird MR-NACLGD-SCS001 | Schweißkonstruktion 1.4404/1.4571 /wird MR-NACLGD-SCS001 |
| S665.22.415.2051 | MR-NACYA1-SC-001 | Gehäuse Monoflansch 1.4404 /wird MR-NACYA1-SC-001 | Gehäuse Monoflansch 1.4404 /wird MR-NACYA1-SC-001 |
| N354.66.909.1005 | SAMFHA-M4M4-A | Doppelabsperrventil PN420 DN5 wird SAMFHA-M4M4-A | Block&bleed valve PN420 DN5 new SAMFHA-M4M4-A |
| S312.09.905.0205 | VSMH-N2 | Entlüftungsventil /wird VSMH-N2 | Entlüftungsventil |
| S011.42.485.21 | OTE-SW-BT | Montagebaugruppe: PTFE TA-Luft Edlst. Isolate /entfällt | Montagebaugruppe: PTFE TA-Luft Edlst. Isolate |
| S350.01.214.78 | S350.11.214.01 | Gehäuse Meßleitungsventil 1.4571 M20x1,5xM20x1,5 12S Baulänge 80 | Gehäuse Meßleitungsventil 1.4571 M20x1,5 x M20x1,5 12S |
| N354.60.401.34 | 8M8F-MAN22-SS-N | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edlst. Rotarex / wird 8M8F-MAN22-SS-N | Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. Rotarex |
| KA4-A4PHA4-HAZ03 | KA4-A4PHA4-HE002 | Kugelhahn PN420 wird KA4-A4PHA4-HE002 | Ball valve PN420 new KA4-A4PHA4-HE002 |
| KA4-A4PHA4-HAZ04 | KA4-A4PHA4-HE003 | Kugelhahn PN420 wird KA4-A4PHA4-HE003 | Ball valve PN420 new KA4-A4PHA4-HE003 |
| N354.07.461.92 | GSMFS-N4H4-S | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L /wird GSMFS-N4H4-S | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L 1/2NPT x Muffe G1/2 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|--------------------|---|---|
| F542.48.400.21P6 | W5ACS4-S4TD-A | 5-fach Ventilblock PN250 DN5 Edelt. wird W5ACS4-S4TD-A | 5 valve manifold PN250 DN5 st.st. new W5ACS4-S4TD-A |
| N354.05.406.70 | HARFS-2ZN4-0001HY | Gehäuse Absperrventil 316/316L /wird HARFS-2ZN4-0001HY | Valve body 316/316L |
| N354.17.819.0509 | MAFBVA-N4N4 | Absperrventil PN420 DN5 Multiport | Shut-off valve PN420 DN5 Multiport |
| S007.45.806.1501 | GS-MFFS-N4N4-H | Manometer-Drehverschraubung /wird GS-MFFS-N4N4-H | Swivel gauge adaptor /new GS-MFFS-N4N4-H |
| S006.11.949.0401 | HNM-N4N4 | Doppelnippel Alloy 400 /wird HNM-N4N4 | Hex. nipple |
| S007.45.407.02 | GS-MMSP-N4N4-H | Manometer-Drehverschraubung PN700 /wird GS-MMSP-N4N4-H | Swivel gauge adaptor PN700 |
| N642.39.478.64 | W3BAS-X1TM-0001 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 316 METRAN /wird W3BAS-X1TM-0001 | Valve body 316 METRAN |
| N642.39.478.64SK | W3BAS-X1TM-00001SK | Schweißkonstruktion 3-f. Ventilblock 316 METRAN /wird W3BAS-X1TM-00001SK | Schweißkonstruktion 3-f. Ventilblock 316 METRAN |
| N354.16.478.51 | GSMSS-M4X3-H001 | Gehäuse Absperrventil 316 METRAN / wird GSMSS-M4X3-H001 | Valve body 316 METRAN |
| N354.66.403.22 | SAFMSA-N4N4-AH | Doppelabsperrventil PN700 DN5 Edelt. /wird SAFMSA-N4N4-AH | Block&bleed valve PN700 DN5 st.st. new: SAFMSA-N4N4-AH |
| SMA-GLN-SGS8G | SMA-GLN-SGS8 | Instrument-Monoflansch Edelt. /wird SMA-GLN-SGS8 | Instrument monoflange st.st. |
| N354.16.478.52 | GSMFS-M4M4-H001 | Gehäuse Absperrventil 316 METRAN /wird GSMFS-M4M4-H001 | Valve body 316 METRAN |
| 106MT1-2CB11SK | GSMSS-M4X3-H001SK | Schweißkonstruktion Absperrventil METRAN /wird GSMSS-M4X3-H001SK | Valve body METRAN /new 0106MT12CB11SK |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-------------------|---|--|
| N354.66.478.61 | SXMSS-M4X3-H001 | Gehäuse Absperrventil 316 M20x1,5 x Muffe Ø14/wird SXMSS-M4X3-H001 | Valve body 316 M20x1,5 x Muffe M20x1,5 |
| 106MT2-2CB11H2SK | SXMSS-M4X3-H001SK | Schweißkonstruktion Absperrventil METRAN /wird SXMSS-M4X3-H001SK | Valve body METRAN /new 0106MT22CB11H2SK |
| N354.66.904.0401 | SAMFMA-N6N4-A | Doppelabsperrventil PN420 DN5 /wird SAMFMA-N6N4-A | Block&bleed valve PN420 DN5 /new SAMFMA-N6N4-A |
| N342.44.486.35 | PLABSA-N4G4-A001 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. wird PLABSA-N4G4-A001 | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. new PLABSA-N4G4-A001 |
| N342.44.483.0920 | PLAASB-N4N4 | 2-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. /wird PLAASB-N4N4 Muffe/Muffe 1/2NPT | 2 valve manifold PN420 DN5 st.st. /new PLAASB-N4N4 Muffe/Muffe 1/2NPT |
| N542.48.450.09 | W5EASA-N4TD | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelst. direkt anflanschbar /wird W5EASA-N4TD | 5 valve manifold PN420 DN5 for direct mounting /new W5EASA-N4TD |
| N542.48.994.2805 | W5RAHA-T3TN | 5-fach Ventilblock PN700 DN5 direkt anflansch /wird W5RAHA-T3TN | 5 valve manifold PN700 DN5 for direct mount /new W5RAHA-T3TN |
| N542.48.485.37T2 | | 5-fach Ventilblock PN420 DN8 Edelst. direkt anflanschbar | 5 valve manifold PN420 DN8 st.st. direct mounting |
| N542.48.485.38T2 | | 4-fach Ventilblock PN420 DN8 Edelst. direkt anflanschbar | 4 valve manifold PN420 DN8 st.st. direct mounting |
| N354.66.610.3706 | SAFMNA-N4N4-AH | Doppelabsperrventil PN700 DN5 /SAFMNA-N4N4-AH | Block&bleed valve PN700 DN5 /new : SAFMNA-N4N4-AH |
| N354.01.101.4720 | HATTLB-C1C1-X | Absperrventil PN420 DN5 Stahl | Shut-off valve PN420 DN5 steel |
| 106MT2-2DB11 | 0106MT22DB11 | Absperrventil /wird 0106MT22DB11 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT22DB11 |
| 106MT2-2DB11SK | SAFSS-N4X3-H002SK | Schweißkonstruktion Absperrventil METRAN /wird SAFSS-N4X3-H002SK | Valve body METRAN /new 0106MT22DB11SK |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|--------------------|--|---|
| N354.66.478.53 | SAFSS-N4X3-H001 | Gehäuse Absperrventil 316 METRAN / wird SAFSS-N4X3-H001 | Valve body 316 M20x1,5 x Muffe M20x1,5 |
| N542.48.450.01 | W5EASA-N4TD-A | 5-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelmet. direkt anflanschbar /wird W5EASA- N4TD-A | 5 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting /new W5EASA-N4TD- A |
| N354.17.417.05RU | MAMBSA-N4N4-0000RU | Absperrventil 6000PSI DN5 Edelmet. Multiport /wird MAMBSA-N4N4-0000RU | Shut-off valve 6000PSI DN5 st.st. Multiport /new MAMBSA-N4N4-0000RU |
| S006.14.741.0319 | PPM2-N4 | Verschlußschraube S32760 wird PPM2-N4 | wird PPM2-N4 |
| N354.60.401.41 | SAMFSA-N4M4-A | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelmet. /wird SAMFSA-N4M4-A | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new SAMFSA-N4M4-A |
| DC1-LN4LN4-SE | CAFFSA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 Edelmet. /wird CAFFSA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 st.st. |
| KA1-LN4LN4-SAZ01 | KA1-LN4LN4-SMP01T | Kugelhahn PN420 Edelmet. wird KA1-LN4LN4-SMP01TN | Ball valve PN420 st.st. new KA1-LN4LN4-SMP01TN |
| N354.60.420.1720 | SZBDSB-4AG4-0001 | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelmet. /wird SZBDSB-4AG4-0001 | new SZBDSB-4AG4-0001 Block&bleed valve PN420 DN5 st.st. |
| KA1-LN6LN6-SA001 | KA1-LN6LN6-SMP01T | Kugelhahn PN420 Edelmet. wird KA1-LN6LN6-SMP01TN | Ball valve PN420 st.st. new KA1-LN6LN6-SMP01TN |
| KA3-LN4LN4-SAY01 | KA3-LN4LN4-SY | Kugelhahn PN700 Edelmet. wird KA3-LN4LN4-SY | Ball valve PN700 st.st. new KA3-LN4LN4-SY |
| KA1-LN3LN3-SA001 | KA1-LN3LN3-SMP01T | Kugelhahn PN420 Edelmet. wird KA1-LN3LN3-SMP01TN | Ball valve PN420 st.st. new KA1-LN3LN3-SMP01TN |
| T2AAS-N4TE-00001 | H2ABS-T4TE-0001VK | Gehäuse 2-fach Ventilblock F316 1/2NPT; 1/4NPT/wird T2AAS-N4TE-0001 | Valve body F316 1/2NPT; 1/4NPT |
| KA1-HSZHSZ-SA002 | KA1-ZSNZSN-SMP01T | Kugelhahn PN320 Edelmet. wird KA1-ZSNZSN-SMP01TN | Ball valve PN320 st.st. new KA1-ZSNZSN-SMP01TN |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|---------------------|-------------------|--|--|
| KA1-LN4LN4-SA001 | KA1-LN4LN4-SMP01T | Kugelhahn PN420 Edelmet. wird KA1-LN4LN4-SMP01TN | Ball valve PN420 st.st. new KA1-LN4LN4-SMP01TN |
| KA1-JN4LN4-SA003 | KA1-JN4LN4-SE | Kugelhahn PN420 Edelmet. wird KA1-JN4LN4-SE | Ball valve PN420 st.st. new KA1-JN4LN4-SE |
| KA1-JN4LN4-HA003 | KA1-JN4LN4-HE | Kugelhahn PN420 Alloy C-276 wird KA1-JN4LN4-HE | ball valve PN420 Alloy C-276 new KA1-JN4LN4-HE |
| W5AASA-H4TD | | 5-fach Ventilblock direkt anflanschbar | 5 Valve Manifold direct mount |
| N642.86.480.01 | T3BASA-N4TE | 3-fach Ventilblock PN420 DN5 Edelmet. direkt anflanschbar | 3 valve manifold PN420 DN5 st.st. for direct mounting |
| T3BAS-N4TE-00001-VK | | Gehäuse 3-fach Ventilblock F316 wird T3BAS-N4TE-0001VK | Valve body F316 1/2NPT; 1/4NPT |
| S007.45.410.05 | GD-MSSA-N4G4 | Verschraubung Edelmet. / wird GD-MSSA-N4G4 | Union st.st. |
| S007.45.410.25 | GD-MSSA-H4G4 | Verschraubung Edelmet. /wird GD-MSSA-H4G4 | Union st.st. /new GD-MSSA-H4G4 |
| S006.11.451.04 | FMS-G4N4 | Anschlußstück Edelmet. /wird FMS-G4N4 | Adaptor st.st. /new FMS-G4N4 |
| S006.10.460.16 | FMS-G4G2 | Anschlußstück Edelmet. /wird FMS-G4G2 | Adaptor st.st. /new FMS-G4G2 |
| S006.11.452.04 | FMS-N4G4 | Anschlußstück Edelmet. /wird FMS-N4G4 | Adaptor st.st. /new FMS-N4G4 |
| S006.11.449.08 | HNS-M4N4 | Doppelnippel Edelmet. /wird HNS-M4N4 | Hex. nipple st.st. /new HNS-M4N4 |
| S006.11.430 | FMS-G2G4 | Anschlußstück Edelmet. /wird FMS-G2G4 | Adaptor st.st. /new FMS-G2G4 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|---|
| S006.11.449.02 | HNS-G4N4 | Doppelnippel Edelst. /wird HNS-G4N4 | Hex. nipple st.st. /new HNS-G4N4 |
| S006.11.405 | HNS-G4G4 | Doppelnippel Edelst. /wird HNS-G4G4 | Hex. nipple st.st. /new HNS-G4G4 |
| S006.11.405.06 | HNS-G2G4 | Doppelnippel Edelst. /wird HNS-G2G4 | Hex. nipple st.st. /new HNS-G2G4 |
| KA1-JG4LM4-SAZ01 | KA1-JG4LM4-SZ001 | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA1-JG4LM4-SZ001 | Ball valve PN420 st.st. new KA1-JG4LM4-SZ001 |
| S007.61.422.70NC | | Spülring 2"-1" 150 RF Diabolo Design Edelst. | Flush Ring 2"-1" 150RF Diabolo Design st.st. |
| N354.66.478.55 | SAFMS-N4N4-H002 | Gehäuse Absperrventil 316 METRAN / wird SAFMS-N4N4-H002 | Valve body 316 Muffe 1/2ANPT x 1/2ANPT |
| N642.39.478.62 | W3BAS-N4TM-0001 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 316 METRAN /wird W3BAS-N4TM-0001 | Valve body 316 METRAN |
| 104MT3-2B11 | 0104MT32B11 | 3-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MT32B11 | 3 valve manifold 40MPa st.st. direct mount /new 0104MT32B11 |
| 104MT3-2B11H1 | 0104MT32B11H1 | 3-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MT32B11H1 | 3 valve manifold 40MPa st.st. direct mount /new 0104MT32B11H1 |
| 104MT3-2B21 | 0104MT32B21 | 3-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MT32B21 | 3 valve manifold 40MPa st.st. direct mount /new 0104MT32B21 |
| N642.86.478.62 | T3BAS-N4TM-0001 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 316 METRAN/wird T3BAS-N4TM-0001 | Valve body 316 METRAN |
| 104MT5-2B11 | 0104MT52B11 | 5-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MT52B11 | 5 valve manifold 40MPa st.st direct mount /new 0104MT52B11 |
| 104MT5-2B31UCH2 | 0104MT52B31UCH2 | 5-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschb. /wird 0104MT52B31UCH2 | 5 valve manifold 40MPa st.st direct mount /new 0104MT52B31UCH2 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|--------------------|-------------------|--|--|
| 106MT2-2CB31UCH2SK | SXMSS-M4X3-H002SK | Schweißkonstruktion Absperrventil METRAN /wird SXMSS-M4X3-H002SK | Valve body METRAN /new 0106MT22CB31UCH2SK |
| N354.16.478.50 | GSMMS-M4N4-H001 | Gehäuse Absperrventil 316 METRAN /wird GSMMS-M4N4-H001 | Valve body 316 METRAN |
| N354.66.478.61UC | SXMSS-M4X3-H002 | Gehäuse Absperrventil 316 METRAN / wird SXMSS-M4X3-H002 | Valve body 316 M20x1,5 x Muffe M20x1,5 |
| 106MT1-2BA11 | 0106MT12BA11 | Absperrventil 68MPa Edelst. /wird 0106MT12BA11 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT12BA11 |
| 106MT1-2BB11 | 0106MT12BB11 | Absperrventil 68MPa Edelst. /wird 0106MT12BB11 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT12BB11 |
| 106MT1-2BC11 | 0106MT12BC11 | Absperrventil 68MPa Edelst. /wird 0106MT12BC11 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT12BC11 |
| 106MT2-2BA11 | 0106MT22BA11 | Absperrventil 68MPa Edelst. /wird 0106MT22BA11 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT22BA11 |
| 106MT2-2BB11 | 0106MT22BB11 | Absperrventil 68MPa Edelst. /wird 0106MT22BB11 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT22BB11 |
| 104MW3-2B11 | 0104MW32B11 | 3-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MW32B11 | 3 valve manifold 40MPa st.st. direct mount /new 0104MW32B11 |
| 104MW3-2B11H1 | 0104MW32B11H1 | 3-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MW32B11H1 | 3 valve manifold 40MPa st.st. direct mount /new 0104MW32B11H1 |
| 104MW5-2B11 | 0104MW52B11 | 5-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MW52B11 | 5 valve manifold 40MPa st.st direct mount /new 0104MW52B11 |
| 104MW5-2B11H2 | 0104MW52B11H2 | 5-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MW52B11H2 | 5 valve manifold 40MPa st.st direct mount /new 0104MW52B11H2 |
| 104MW3-2C12 | 0104MW32C12 | 3-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MW32C12 | 3 valve manifold 40MPa st.st. direct mount /new 0104MW32C12 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-------------------|---|--|
| 106MT1-2AA21 | 0106MT12AA21 | Absperrventil 68MPa Edelt. /wird 0106MT12AA21 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT12AA21 |
| 106MT2-2BC11 | 0106MT22BC11 | Absperrventil 68MPa Edelt. /wird 0106MT22BC11 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT22BC11 |
| 106MT2-2CB21 | 0106MT22CB21 | Absperrventil 68MPa Edelt. /wird 0106MT22CB21 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT22CB21 |
| 106MT2-2CB21H2 | 0106MT22CB21H2 | Absperrventil 68MPa Edelt. /wird 0106MT22CB21H2 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT22CB21H2 |
| 106MT2-2DC11 | 0106MT22DC11 | Absperrventil 68MPa Edelt. /wird 0106MT22DC11 | Shut-off valve MPa68 st.st. /new 0106MT22DC11 |
| 104MW3-2C12H1 | 0104MW32C12H1 | 3-fach Ventilblock 40MPa Edelt. direkt anflanschbar /wird 0104MW32C12H1 | 3 valve manifold 40MPa st.st. direct mount /new 0104MW32C12H1 |
| 104MW5-2B12 | 0104MW52B12 | 5-fach Ventilblock 40MPa Edelt. direkt anflanschbar /wird 0104MW52B12 | 5 valve manifold 40MPa st.st direct mount /new 0104MW52B12 |
| 104MW5-2C12H2 | 0104MW52C12H2 | 5-fach Ventilblock 40MPa Edelt. direkt anflanschbar /wird 0104MW52C12H2 | 5 valve manifold 40MPa st.st direct mount /new 0104MW52C12H2 |
| N354.66.478.54 | SAFFS-N4M4-H001 | Gehäuse Absperrventil 316 METRAN / wird SAFFS-N4M4-H001 | Valve body 316 Muffe 1/2ANPT x Muffe M20x1,5 |
| N642.39.478.66 | W3BAS-X1TE-0001 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 316 METRAN /wird W3BAS-X1TE-0001 | Valve body 316 METRAN |
| N642.39.478.66SK | W3BAS-X1TE-0001SK | Schweißkonstruktion 3-f. Ventilblock 316 METRAN /wird W3BAS-X1TE-0001SK | Schweißkonstruktion 3-f. Ventilblock 316 METRAN |
| N642.48.478.65 | W5AAS-X1TE-0001 | Gehäuse 5-fach Ventilblock 316 Ø10H9 METRAN/wird W5AA0- X1TE-0001 | Valve body 316 Ø10H9 METRAN |
| N642.48.478.65SK | W5AAS-X1TE-0001SK | Schweißkonstruktion 316 METRAN / wird W5AAS-X1TE-0001SK | Schweißkonstruktion 316 Geh-Anschlußzapfen METRAN |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|-------------------|---|---|
| 104MT2-2B11 | 0104MT22B11 | 2-fach Ventilblock 40MPa Edelst. direkt anflanschbar /wird 0104MT22B11 | 2 valve manifold 40MPa st.st direct mount /new 0104MT22B11 |
| N642.48.478.62 | W5AAS-N4TE-0001 | Gehäuse 5-fach Ventilblock 316 METRAN /wird W5AAS-N4TE-0001 | Gehäuse 5-fach Ventilblock 316 1/2ANPT METRAN |
| N354.16.478.56 | GSMMS-N4N4-H002 | Gehäuse Absperrventil 316 METRAN /wird GSMMS-N4N4-H002 | Gehäuse Absperrventil 316 METRAN |
| N642.39.478.65 | W3AAS-X1TE-0002 | Gehäuse 3-fach Ventilblock 316 METRAN / wird W3AAS-X1TE-0002 | Valve body 316 METRAN |
| N642.39.478.65SK | W3AAS-X1TE-0002SK | Schweißkonstruktion 3-f. Ventilblock 316 METRAN / wird W3AAS-X1TE-0002SK | Schweißkonstruktion 3-f. Ventilblock 316 METRAN |
| N354.66.478.6120 | SXMSS-M4X3-H003 | Gehäuse Absperrventil 316 METRAN / wird SXMSS-M4X3-H003 | Valve body 316 M20x1,5 x Muffe M20x1,5 |
| N354.66.478.5120 | SAMSS-M4X3-H002 | Gehäuse Absperrventil 316 METRAN /wird SAMSS-M4X3-H002 | Valve body 316 METRAN |
| 106MT2-2CB21H2SK | SXMSS-M4X3-H001SK | Schweißkonstruktion Absperrventil METRAN / wird SXMSS-M4X3-H003SK | Schweißkonstruktion Absperrventil METRAN |
| 106MT2-2CB21SK | SAMSS-M4X3-H002SK | Schweißkonstruktion Absperrventil METRAN /wird SAMSS-M4X3-H002SK | Schweißkonstruktion Absperrventil METRAN |
| N354.66.403.15NY | C30610-1126-0500 | Doppelabsperrventil PN700 DN5 Edelst. | Block&bleed valve PN700 DN5 st.st. |
| KA1-JN4LN4-SA002 | KA1-JN4LN4-SE001 | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA1-JN4LN4-SE001 | Ball valve PN420 st.st. new KA1-JN4LN4-SE001 |
| KA4-HS4HS4-SA1 | KA4-HS4HS4-SWU | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA4-HS4HS4-SWU | Ball valve PN420 st.st. new KA4-HS4HS4-SWU |
| DC1-JN4JN4-SC | CAMMSA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 Edelst. /wird CAMMSA-N4N4 | VariAS-Block Class 2500 st.st. |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|--------------------|--------------------|--|--|
| N354.66.412.68 | SAFGS-N4G4 | Gehäuse Absperrventil 1.4404/316L /wird SAFGS-N4G4 | Valve body 1.4404/316L |
| KA1-LN4LN4-BA1 | KA1-LN4LN4-B1 | Kugelhahn PN420 S31254 wird KA1-LN4LN4-B1 | Ball valve PN420 S31254 new KA1-LN4LN4-B1 |
| N354.60.401.05GW | SAMFSA-N4N4-A001GW | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelmet. /wird SAMFSA-N4N4-A001GW | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new SAMFSA-N4N4-A001GW |
| N354.05.487.15 | 2610411 | Absperrventil PN250 DN5 Edelmet. /wird: 2610411 | Shut-off valve PN250 DN5 st.st. |
| N354.05.407.26 | HARNSA-2EAC-0001HY | Absperrventil DN5 Edelmet. /wird HARNSA-2EAC-0001HY | Shut-off valve DN5 st.st. /new HARNSA-2EAC-0001HY |
| H3TBS-T3TF-0001 | N542.66.492.72TK | Gehäuse 3-fach Ventilblock 1.4404 7/16-20UNF | Valve body 1.4404 7/16-20UNF |
| KA1-LN8LN8-SA | KA1-LN8LN8-SMP01T | Kugelhahn PN420 Edelmet. wird KA1-LN8LN8-SMP01TN | Ball valve PN420 st.st. new KA1-LN8LN8-SMP01TN |
| SAFMS-N4N4-H002 | SAFMS-N4N4-H002 | Gehäuse Absperrventil 316 METRAN | Valve body 316 Muffe 1/2ANPT x 1/2ANPT |
| SAMSS-M4X3-H002 | SAMSS-M4X3-H002 | Gehäuse Absperrventil 316 METRAN | Valve body 316 METRAN |
| KA3-JN4LN4-HA003 | KA3-JN4LN4-HE | Kugelhahn PN420 Alloy C-276 wird KA3-JN4LN4-HE | ball valve PN420 Alloy C-276 new KA3-JN4LN4-HE |
| KA1-LN4LN4-HA | KA1-LN4LN4-H | Kugelhahn PN420 Alloy C-276 wird KA1-LN4LN4-H | ball valve PN420 Alloy C-276 new KA1-LN4LN4-H |
| HARFS-2EN4-0001HY | HARFS-2EN4-0001HY | Gehäuse Absperrventil 316/316L | Valve body 316/316L |
| N542.46.452.01F0E1 | T2A-SWP-BX01 | 2-fach Ventilblock PN420 DN6 Edelmet. /wird T2A-SWP-BX01 | 2 valve manifold PN420 DN6 st.st. /new: T2A-SWP-BX01 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|--------------------|-------------------|---|---|
| H3BBS-T4TM-0001VK | H3BBS-T4TM-0001VK | Gehäuse 3-fach Ventilblock F316 Metran | Valve body F316 1/4NPT |
| N356.66.508.8204 | HTBBZ-6R6R-0001 | Gehäuse Absperrventil F11 Cl.2 /wird HTBBZ-6R6R-0001 | Gehäuse Absperrventil F12 Cl.2 Ø26,7x7,8 x Ø26,7x7,8 |
| N356.66.512.3904SK | HTBBZ-6R6R-W001 | Schweißkonstruktion F11 Cl.2 /wird HTBBZ-6R6R-W001 | Schweißkonstruktion A105/A106 Geh-Rohr |
| N356.66.708.8211 | HTBBU-6R6R-0001 | Gehäuse Absperrventil F22 Cl.3 /wird HTBBU-6R6R-0001 | Body Shut-off valve F22 Cl.3 Ø26,7x5,6 x Ø26,7x5,6 |
| H3BBSA-T4TD-0-46 | H3BBSA-T4TD | 3-fach Ventilblock /wird H3BBSA-T4TD | 3 Valve Manifold /new: H3BBSA-T4TD |
| H3ABSK-T4TD-0-46F1 | H3ABSK-T4TD | 3-fach Ventilblock /wird H3ABSK-T4TD | 3 Valve Manifold Direct Mount |
| KA4-LN8LN8-SA | KA4-LN8LN8-S | Kugelhahn PN420 Edelt. wird KA4-LN8LN8-S | Ball valve PN420 st.st. new KA4-LN8LN8-S |
| SAMMSA-N4N4-AK-AN | SAMMSA-N4N4-AK | Block & Bleed-Absperrventil /wird SAMMSA-N4N4-AK | Block & Bleed Valve /new SAMMSA-N4N4-AK |
| 5CDFS-H4BF | 5CBFS-H4BF | Gehäuse 5-fach Ventilblock 316/316L G1/2 G1/4 /wird 5CBFS-H4BF | Valve body 316/316L G1/2 G1/4 /new 5CBFS-H4BF |
| N354.07.461.01F0 | HAMFSWP-N4N4-B | Absperrventil PN420 DN6 Edelt. /wird HAMFSWP-N4N4-B | Shut-off valve PN420 DN6 st.st. /New: HAMFSWP-N4N4-B |
| SAMMS-N4N4-AN | SAMMS-N4N4 | Gehäuse Absperrventil 316/316L 1/2ANPT x 1/2ANPT /wird SAMMS-N4N4 | Valve body 316/316L 1/2ANPT x 1/2ANPT /new SAMMS-N4N4 |
| H3BBSA-T4TD-RU-46 | H3BBSA-T4TD-RU | 3-fach Ventilblock /wird H3BBSA-T4TD-RU | 3 Valve Manifold /new: H3BBSA-T4TD-RU |
| W3BAMA-N4TD-2-FC | W3BAMA-N4TD-2D | 3-fach Ventilblock direkt anflansch /wird W3BAMA-N4TD-2D | 3 Valve Manifold direct mount /new W3BAMA-N4TD-2D |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|--------------------|--|---|
| KA4-JN4LN4-SA001 | KA4-JN4LN4-SE001 | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA4-JN4LN4-SE001 | Ball valve PN420 st.st. new KA4-JN4LN4-SE001 |
| KA3-LN6LN6-SAN | KA3-LN6LN6-S | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA3-LN6LN6-S | Ball valve PN420 st.st. new KA3-LN6LN6-S |
| DC1-LN4LN4-VD | CAFFVA-N4N4-A | VariAS-Block Class 2500 /wird CAFFVA-N4N4-A | VariAS-Block Class 2500 |
| N354.17.919.0501 | MAFBMA-N4N4 | Absperrventil PN420 DN5 Multiport | Shut-off valve PN420 DN5 Multiport |
| N642.48.478.63SK | W5AAS-X1TM-0001SK | Schweißkonstruktion 316 METRAN/wird W5AAS-X1TM-0001SK | Schweißkonstruktion 1.4404 Geh-Anschlußzapfen |
| N642.48.478.63 | W5AAS-X1TM-0001 | Gehäuse 5-fach Ventilblock 316 Ø10H9 METRAN /wird W5AAS- X1TM-0001 | Valve body 316 1/2NPT |
| KA1-HS9HS9-SA001 | KA1-TS9TS9-SMP01T | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA1-TS9TS9-SMP01TN | Ball valve PN420 st.st. new KA1-TS9TS9-SMP01TN |
| KA1-HSZHSZ-SA001 | KA1-ZSMZSM-SMP01T | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA1-ZSMZSM-SMP01TN | Ball valve PN420 st.st. new KA1-ZSMZSM-SMP01TN |
| KA1-HS9HS9-MA001 | KA1-TS9TS9-MMP01T | Kugelhahn PN420 wird KA1-TS9TS9-MMP01TN | Ball valve PN420 new KA1-TS9TS9-MMP01TN |
| KA1-HS8HS8-SA001 | KA1-ZS8ZS8-SMP01T | Kugelhahn PN420 Edelst. wird KA1-ZS8ZS8-SMP01TN | Ball valve PN420 st.st. new KA1-ZS8ZS8-SMP01TN |
| N342.44.483.01RU | PLAASA-N4N4-A000RU | 2-fach Ventilblock 6000PSI Edelst. | 2 valve manifold 6000PSI st.st. female/female 1/2NPT |
| N006.19.456.47EH | KFFS-N4TD-000003EH | Ovalflansch Edelst. /wird KFFS-N4TD-000003EH | Oval flange st.st. /new KFFS-N4TD-000003EH |
| N354.66.412.03 | SAFGSA-N4G4 | Doppelabsperrventil PN420 DN5 Edelst. /wird SAFGSA-N4G4 | Block block&bleed valve PN420 DN5 st.st. /new SAFGSA-N4G4 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|------------------|------------------|---|--|
| H3ABSB-T4TD-0-46 | H3ABSB-T4TD | 3-fach Ventilblock /wird H3ABSB-T4TD | 3 Valve Manifold Direct Mount |
| N542.46.452.03F0 | T3A-SWP-B001 | 3-fach Ventilblock PN420 DN6 Edelt. /wird T3A-SWP-B001 | 3 valve manifold PN420 DN6 st.st. /new: T3A-SWP-B001 |
| PLAASA-N4N4-AB | PLAASA-N4N4-AB | L-Form 2-fach Ventilblock | L-shaped 2 valve manifold |
| H3BBS2-T4TD-0-46 | H3BBS2-T4TD | 3-fach Ventilblock direkt anflanschbar | 3 Valve Manifold Direct Mount |
| H3ABS2-T4TZ-0-46 | H3ABS2-T4TZ | 3-fach Ventilblock /wird H3ABS2-T4TZ | 3 Valve Manifold /new: H3ABS2-T4TZ |
| H3BBSA-T4TD-B-46 | H3BBSA-T4TD-B | 3-fach Ventilblock /wird H3BBSA-T4TD-B | 3 Valve Manifold /new: H3BBSA-T4TD-B |
| H37AH-N4TF-0001 | N542.76.992.8205 | Gehäuse 3-fach Ventilblock Alloy C-276 | Valve body Alloy C276 |
| PWAASA-N2N2-A | PWABSA-N4G4 | W-Form 3-fach Ventilblock | W-Shaped 3 Valve Manifold |
| W5ZAS-N4TD-0001 | W5ZAS-N4TD-0001 | Gehäuse 5-fach Ventilblock 316/316L 1/2NPT | Valve body 316/316L 1/2NPT |
| AKS-HM4S-PAM45 | S006.37.236.66 | Zubehörsatz Edelt. 4 Schrauben/2 Dichtungen/4 Scheiben | Accessory kit st.st. 4 screws/2 sealings/4 washers |
| 522220 | 522220WZ | S-Lok Einschraubverschr. Edelt. /wird: 522220WZ | S-Lok Male Connector st.st. SMC-12M-8N-S6, Male 1/2NPT x Tube Ø12 |
| 522221 | 522221WZ | S-Lok Einschraubverschr. Edelt. /wird: 522221WZ | S-Lok Male Connector st.st. SMC-12M-4N-S6, Male 1/4NPT x Tube Ø12 |
| 522222 | 522222WZ | S-Lok Einschraubverschr. Edelt. /wird: 522222WZ | S-Lok Male Connector st.st. SMC-12M-4R-S6, Male RT 1/4" x Tube Ø12 |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



| | | | |
|-----------------|-----------------|--|---|
| 522223 | 522223WZ | S-Lok Verbinder Edelst. /wird: 522223WZ | S-Lok Union st.st. SU-12M-S6, Tube Ø12 |
| 522224 | 522224WZ | S-Lok Hex Coupling Edelst. /wird: 522224WZ | S-Lok Hex Coupling st.st. P-SHC-8N-S6, Female 1/2NPT |
| S006.11.251.01 | FMS-G4N1 | Anschlußstück Edelst. / wird FMS-G4N1 | Adaptor st.st. /new: FMS-G4N1 |
| AKS-SU4S-PAF76 | AKS-SU4S-PAF76 | Zubehörsatz Edelst. 4 Schrauben/2 Dichtungen | Accessory kit st.st. 4 screws/2 sealings |
| W2ZZS-ZZTD-W001 | W2ZZS-ZZTD-W001 | Schweißkonstruktion 1.4404/1.4571 Geh-Anschlußstück | Schweißkonstruktion 1.4404/1.4571 Geh-Anschlußstück |
| FMS-N2N4 | S006.11.252.52 | Anschlußstück Edelst. 10.000 psi (689 bar) | Adaptor st.st. |

Teilenummer alt und neu | Part number old and new



Teilenummer alt und neu | Part number old and new

