

| Artikel | Menge | Einzelpreis | Gesamtbetrag |
|---|--------------|--------------------|---------------------|
| Systemtrenner Bauart BA-Compact, mit reduzierten Druckzonen, kontrollierbar, aus Pressmessing, Nenndruck PN 10, inkl. Leckwasseranschluss und seitliche Prüfkugelhähne, Anschlussverschraubungen mit R 3/8" Außengewinde, DVGW- u. SVGW-geprüft, Fabrikat der Planung: IAT, Artikel Nr.: 5003118 | | | |
| Systemtrenner Bauart BA-Compact, mit reduzierten Druckzonen, kontrollierbar, aus Pressmessing, Nenndruck PN 10, inkl. Leckwasseranschluss und seitliche Prüfkugelhähne, Anschlussverschraubungen mit R 1/2" Außengewinde, DVGW- u. SVGW-geprüft, Fabrikat der Planung: IAT, Artikel Nr.: 5003119 | | | |
| Systemtrenner Bauart BA-Compact, mit reduzierten Druckzonen, kontrollierbar, aus Pressmessing, Nenndruck PN 10, inkl. Leckwasseranschluss und seitliche Prüfkugelhähne, Anschlussverschraubungen mit Rp 1/2" Innengewinde, DVGW- u. SVGW-geprüft, Fabrikat der Planung: IAT, Artikel Nr.: 5003099 | | | |
| Systemtrenner Bauart BA-Compact, mit reduzierten Druckzonen, kontrollierbar, aus Edelstahl, Nenndruck PN 10, inkl. Leckwasseranschluss und seitliche Prüfkugelhähne, Anschlussverschraubungen mit R 3/8" Außengewinde, DVGW-geprüft, Fabrikat der Planung: IAT, Artikel Nr.: 5003118ST | | | |
| Systemtrenner Bauart BA-Compact, mit reduzierten Druckzonen, kontrollierbar, aus Edelstahl, Nenndruck PN 10, inkl. Leckwasseranschluss und seitliche Prüfkugelhähne, Anschlussverschraubungen mit R 1/2" Außengewinde, DVGW-geprüft, Fabrikat der Planung: IAT, Artikel Nr.: 5003119ST | | | |
| Systemtrenner Bauart BA-Compact, mit reduzierten Druckzonen, kontrollierbar, aus Edelstahl, Nenndruck PN 10, inkl. Leckwasseranschluss und seitliche Prüfkugelhähne, Anschlussverschraubungen mit Rp 1/2" Innengewinde, DVGW-geprüft, Fabrikat der Planung: IAT, Artikel Nr.: 5003099ST | | | |
| Systemtrenner Bauart BA, mit reduzierten Druckzonen, kontrollierbar, aus Rotguss, Nenndruck PN 10, inkl. Leckwasseranschluss und Prüfkugelhähne, Anschlussverschraubungen mit Innengewinde, DVGW- u. SVGW-geprüft, 1/2" Fabrikat der Planung: IAT, Artikel Nr.: 5003100 | | | |

Delta Fluid Products Ltd.
 St. Helens. WA9 2ED
 U.K.
 Tel: 06403 979 86 40
 e-mail: iat-enquiry@deltafuidproducts.com



| | | | |
|---|-------|-------|-------|
| Systemtrenner Bauart BA, mit reduzierten Druckzonen, kontrollierbar, aus Rotguss, Nenndruck PN 10, inkl. Leckwasseranschluss und Prüfkugelhähne, Anschlussverschraubungen mit Innengewinde, DVGW- u. SVGW-geprüft, 3/4" | | | |
| Fabrikat der Planung: IAT, Artikel Nr.: 5003101 | | | |
| Systemtrenner Bauart BA, mit reduzierten Druckzonen, kontrollierbar, aus Rotguss, Nenndruck PN 10, inkl. Leckwasseranschluss und Prüfkugelhähne, Anschlussverschraubungen mit Innengewinde, DVGW- u. SVGW-geprüft, 1" | | | |
| Fabrikat der Planung: IAT, Artikel Nr.: 5003102 | | | |
| Systemtrenner Bauart BA, mit reduzierten Druckzonen, kontrollierbar, aus Rotguss, Nenndruck PN 10, inkl. Leckwasseranschluss und Prüfkugelhähne, Anschlussverschraubungen mit Innengewinde, DVGW- u. SVGW-geprüft, 1 1/4" | | | |
| Fabrikat der Planung: IAT, Artikel Nr.: 5003103 | | | |
| Systemtrenner Bauart BA, mit reduzierten Druckzonen, kontrollierbar, aus Rotguss, Nenndruck PN 10, inkl. Leckwasseranschluss und Prüfkugelhähne, Anschlussverschraubungen mit Innengewinde, DVGW- u. SVGW-geprüft, 1 1/2" | | | |
| Fabrikat der Planung: IAT, Artikel Nr.: 5003104 | | | |
| Systemtrenner Bauart BA, mit reduzierten Druckzonen, kontrollierbar, aus Rotguss, Nenndruck PN 10, inkl. Leckwasseranschluss und Prüfkugelhähne, Anschlussverschraubungen mit Innengewinde, DVGW- u. SVGW-geprüft, 2" | | | |
| Fabrikat der Planung: IAT, Artikel Nr.: 5003105 | | | |
| Systemtrenner Bauart BA, mit reduzierten Druckzonen, kontrollierbar, aus Rotguss, Nenndruck PN 10, inkl. Leckwasseranschluss und Prüfkugelhähne, mit Flanschanschluss, Flansche nach DIN 2501, DVGW- u. SVGW-geprüft, DN 65 | | | |
| Fabrikat der Planung: IAT, Artikel Nr.: 5003106 | | | |
| Systemtrenner Bauart BA, mit reduzierten Druckzonen kontrollierbar, Gehäuse und Innenteile aus Edelstahl 1.4301, Nenndruck PN 16, inkl. Leckwasseranschluss und Prüfkugelhähne, mit Flanschanschluss, Flansche nach DIN 2501, DVGW- u. SVGW-geprüft, DN 80 | | | |
| Fabrikat der Planung: IAT, Artikel Nr.: 5003280 | | | |
| Systemtrenner Bauart BA, mit reduzierten Druckzonen kontrollierbar, Gehäuse und Innenteile aus Edelstahl 1.4301, Nenndruck PN 16, inkl. Leckwasseranschluss und Prüfkugelhähne, mit Flanschanschluss, Flansche nach DIN 2501, DVGW- u. SVGW-geprüft, DN 100 | | | |
| Fabrikat der Planung: IAT, Artikel Nr.: 5003281 | | | |

Delta Fluid Products Ltd.
St. Helens. WA9 2ED
U.K.
Tel: 06403 979 86 40
e-mail: iat-enquiry@deltafuidproducts.com



Systemtrenner Bauart BA, mit reduzierten Druckzonen
kontrollierbar, Gehäuse und Innenteile aus Edelstahl 1.4301,
Nennndruck PN 16, inkl. Leckwasseranschluss und
Prüfkugelhähne, mit Flanschanschluss, Flansche
nach DIN 2501, DVGW- u. SVGW-geprüft, DN 150
Fabrikat der Planung: IAT, Artikel Nr.: 5003282

Systemtrenner Bauart BA, mit reduzierten Druckzonen
kontrollierbar, Gehäuse und Innenteile aus Edelstahl 1.4301,
Nennndruck PN 16, inkl. Leckwasseranschluss und
Prüfkugelhähne, mit Flanschanschluss, Flansche
nach DIN 2501, DVGW-, SVGW- u. VdS-geprüft, DN 80
Fabrikat der Planung: IAT, Artikel Nr.: 5003283

Systemtrenner Bauart BA, mit reduzierten Druckzonen
kontrollierbar, Gehäuse und Innenteile aus Edelstahl 1.4301,
Nennndruck PN 16, inkl. Leckwasseranschluss und
Prüfkugelhähne, mit Flanschanschluss, Flansche
nach DIN 2501, DVGW-, SVGW- u. VdS-geprüft, DN 100
Fabrikat der Planung: IAT, Artikel Nr.: 5003284

Delta Fluid Products Ltd.
St. Helens. WA9 2ED
U.K.
Tel: 06403 979 86 40
e-mail: iat-enquiry@deltafluidproducts.com

