

3.3 Handloch-Verschluss 190 x 240

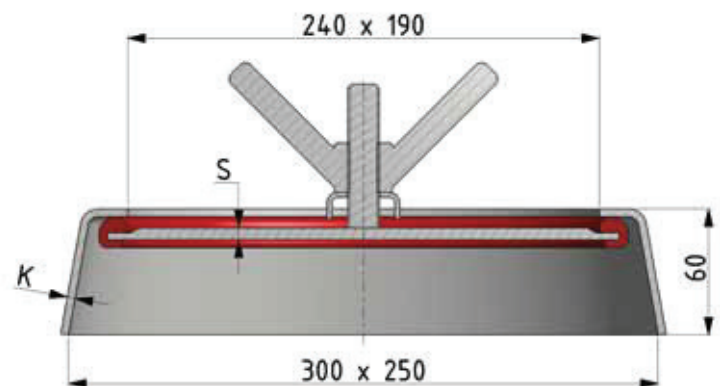
bis 3 bar/100 °C

Standardausführung

- Werkstoff mediumberührt: 1.4571, wahlweise 1.4404
Beschlagteile aus 1.4301
- Mit Edelstahl-Doppelknebel
- Silikondichtung
- Kragenhöhe 60 mm
- Oberfläche unverschliffen, electropoliert
- Mit/ohne Bauteilkennzeichnung
- Design Code: AD-2000-Merkblatt (mit Bauteilkennzeichnung)

Optionen

- Werkstoffe: 1.4435 BN2, 1.4539, 1.4529, 1.4462, 1.4429, HC-22, HC-276, HC-2000, usw.
- Verschiedene Dichtungsqualitäten
- Verschiedene Oberflächenqualitäten (glasperlgestrahlt, gebeizt oder geschliffen bis Ra < 0,4 µm)



ohne Bauteilkennzeichnung durch TÜV Süd

| Art Nr. | Bezeichnung | k [mm] | s [mm] | Gewicht [kg] | Preis in EUR |
|---------|------------------------------|--------|--------|--------------|--------------|
| 110 306 | Edelstahl-Handlochverschluss | 3 | 3 | 4 | |

mit Bauteilkennzeichnung durch TÜV Süd für 3 bar/100°C

| Art Nr. | Bezeichnung | k [mm] | s [mm] | Gewicht [kg] | Preis in EUR |
|----------|------------------------------|--------|--------|--------------|--------------|
| 110 306T | Edelstahl-Handlochverschluss | 4 | 6 | 5 | |

Einzelteile

| Art Nr. | Bezeichnung | Gewicht [kg] | Preis in EUR |
|-----------|--|--------------|--------------|
| 110 306B | Handlochbügel | 0,4 | |
| 110 306D | Handlochdeckel 3 mm mit angeschweißtem Gewindebolzen | 1,0 | |
| 110 306TD | Handlochdeckel 6 mm mit angeschweißtem Gewindebolzen | 2,0 | |
| 110 306K | Handlochkragen 3x60 mm | 1,5 | |
| 110 306TK | Handlochkragen 4x60 mm | 2,0 | |

zimmerlin
EDELSTAHL-TECHNIK



Zimmerlin GmbH
Edelstahl-Technik
Frohmatenstr. 19
D-79268 Bötzingen

Tel. +49(0)7663-6088-0
Fax +49(0)7663-6088-88
info@zimmerlin.de
www.zimmerlin.de



Stand: Juni 2015