

Eigenschaften

Anschluss 1 WEO-Steckbuchse

Dichtform 1 O-Ring-abdichtend

Anschluss 2 UN/UNF-Außengewinde

Dichtform 2 74° Außenkonus

Werkstoff Stahl



Artikel

| Bezeichnung | Baugröße | Betriebsdruck | G1 | Ø D1 (mm) | L1 (mm) | S1 |
|------------------------|----------|---------------|----------------|--------------|------------|----|
| WEO 13 SB HJ 06 | 3/8" | PN 200 | 9/16" -18 UNF | 13 | 43,1 | 22 |
| WEO 16 SB HJ 08 | 1/2" | PN 200 | 3/4" -16 UNF | 16 | 45,7 | 27 |
| WEO 16 SB HJ 10 | 1/2" | PN 200 | 7/8" -14 UNF | 16 | 48,3 | 27 |
| WEO 16 SB HJ 12 | 1/2" | PN 250 | 1.1/16" -12 UN | 16 | 50,9 | 30 |
| WEO 23 SB HJ 12 | 3/4" | PN 250 | 1.1/16" -12 UN | 23 | 61,9 | 32 |

SW, S1, S2 = Schlüsselweite

Ersatzteile

WEO B DISA WEO-Dichtungssatz