

WEO SB FL / WEO SB FS

Attacco a innesto WEO

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|------------------|------------------------------------|
| Attacco 1 | Attacco a innesto WEO |
| Tenuta 1 | con tenuta ad O-ring |
| Attacco 2 | Tronchetti |
| Tenuta 2 | Tronchetti con anello di serraggio |
| Materiale | Acciaio |



Articolo

| Denominazione | Serie | Ø d2 (mm) | Dimensioni strutturali | Pressione d'esercizio in bar: | Ø D1 (mm) | L1 (mm) | S1 |
|---------------------------|-------|--------------|------------------------|-------------------------------|--------------|------------|----|
| WEO 10 SB NW 06 FL | L | 8 | 1/4" | PN 250 | 10 | 48 | 19 |
| WEO 13 SB NW 10 FL | L | 12 | 3/8" | PN 250 | 13 | 51 | 22 |
| WEO 16 SB NW 13 FL | L | 15 | 1/2" | PN 250 | 16 | 54 | 27 |
| WEO 23 SB NW 20 FL | L | 22 | 3/4" | PN 250 | 23 | 68 | 32 |
| WEO 16 SB NW 13 FS | S | 16 | 1/2" | PN 350 | 16 | 59 | 27 |

Ø d2 = diametro esterno del tubo - SW, S1, S2 = apertura chiave

Parti di ricambio

WEO B DISA Set di guarnizioni WEO