

WEO VB SB

Giunto doppio WEO

Caratteristiche

| | |
|------------------|---------------------------------|
| Attacco 1 | Attacco a innesto WEO |
| Tenuta 1 | con tenuta ad O-ring |
| Attacco 2 | Attacco a innesto WEO |
| Tenuta 2 | Tronchetto con tenuta ad O-ring |
| Materiale | Acciaio |



Articolo

| Denominazione | Dimensioni strutturali | Pressione d'esercizio in bar: | G | Ø D1 (mm) | L1 (mm) | SW (mm) |
|---------------------|------------------------|-------------------------------|------------|--------------|------------|------------|
| WEO VB 10 SB | 1/4" | PN 350 | M 21 x 1,5 | 10 | 42,8 | 22 |
| WEO VB 13 SB | 3/8" | PN 350 | M 26 x 1,5 | 13 | 50,8 | 27 |
| WEO VB 16 SB | 1/2" | PN 350 | M 30 x 2 | 16 | 50,0 | 32 |

SW = apertura chiave

Parti di ricambio

| | |
|-------------------|------------------------|
| WEO B DISA | Set di guarnizioni WEO |
|-------------------|------------------------|