

WEO SB G ED

Casquillo enchufable WEO

Características

| | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Conexión 1 | Casquillo enchufable WEO |
| Forma de obturación 1 | sellado con Junta tórica |
| Conexión 2 | Roscas exteriores BSP cilíndricas |
| Forma de obturación 2 | Forma E |
| Material | Acero |



Artículo

| Denominación | Tamaño constructivo | Presión de servicio en bar | G1 | Ø D1 (mm) | i (mm) | L1 (mm) | S1 |
|-------------------|---------------------|----------------------------|------------|--------------|-----------|------------|----|
| WEO 10 SB G1/4 ED | 1/4" | PN 350 | G 1/4" -19 | 10 | 12 | 38 | 19 |
| WEO 13 SB G3/8 ED | 3/8" | PN 350 | G 3/8" -19 | 13 | 12 | 41 | 22 |
| WEO 16 SB G1/2 ED | 1/2" | PN 350 | G 1/2" -14 | 16 | 14 | 43 | 27 |

SW, S1, S2 = ancho de llave

Piezas de repuesto

| | |
|------------|---------------------------------|
| WD | Junta blanda para racores ED |
| WEO B DISA | Juego de juntas WEO |