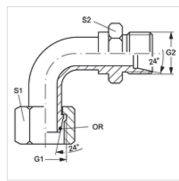


| Caratteristiche | | | | |
|-------------------------|-----------------------------------------|--|--|--|
| Attacco 1 | Filetto interno metrico | | | |
| Tenuta 1 | Cono esterno da 24° con O-ring | | | |
| Attacco 2 | Filetto esterno metrico cilindrico | | | |
| Tenuta 2 | Cono interno da 24° | | | |
| Tipo | Manicotto di collegamento (curva breve) | | | |
| Forma costruttiva | Angolo di 90° | | | |
| Materiale | Acciaio | | | |
| Protezione superficiale | con rivestimento elettrolitico | | | |





Nota

Le istruzioni per montaggio, installazione, pressioni e temperature d'esercizio ammesse possono essere desunte dalle informazioni tecniche per i raccordi filettati dei tubi.

| Articolo | | | | | | | |
|----------------|-------|-----------------------------|---------------------|------------|----|----|------------|
| Denominazione | Serie | diametro esterno del tubo Ø | Pressione calcolata | G1 + G2 | S1 | S2 | OR |
| WB90 AOS 03 HS | S | 6 | 600 | M 14 x 1,5 | 17 | 14 | 4,0 x 1,5 |
| WB90 AOS 04 HS | S | 8 | 600 | M 16 x 1,5 | 19 | 17 | 6,0 x 1,5 |
| WB90 AOS 06 HS | S | 10 | 600 | M 18 x 1,5 | 22 | 19 | 7,5 x 1,5 |
| WB90 AOS 08 HS | S | 12 | 600 | M 20 x 1,5 | 24 | 22 | 9,0 x 1,5 |
| WB90 AOS 10 HS | S | 14 | 600 | M 22 x 1,5 | 27 | 22 | 10,0 x 2,0 |
| WB90 AOS 13 HS | S | 16 | 400 | M 24 x 1,5 | 30 | 24 | 12,0 x 2,0 |
| WB90 AOS 16 HS | S | 20 | 400 | M 30 x 2 | 36 | 30 | 16,3 x 2,4 |
| WB90 AOS 20 HS | S | 25 | 400 | M 36 x 2 | 46 | 36 | 20,3 x 2,4 |
| WB90 AOS 25 HS | S | 30 | 400 | M 42 x 2 | 50 | 46 | 25,3 x 2,4 |
| WB90 AOS 32 HS | S | 38 | 360 | M 52 x 2 | 60 | 55 | 33,3 x 2,4 |

Serie: LL = molto leggero L = leggero S = pesante - SW, S1, S2 = apertura chiave