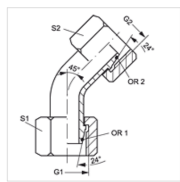


| Caratteristiche | | | | |
|-------------------------|---|--|--|--|
| Attacco 1 | Filetto interno metrico | | | |
| Tenuta 1 | Cono esterno da 24° con O-ring | | | |
| Attacco 2 | Filetto interno metrico | | | |
| Tenuta 2 | Cono esterno da 24° con O-Ring | | | |
| Tipo | Manicotto di collegamento (curva breve) | | | |
| Forma costruttiva | Angolo di 45° | | | |
| 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 (mm) | Pressione calcolata | G1 + G2 | S1 | S2 | OR1 + OR2 |
| WB45 NW 04 AOL | L | 6 | 315 | M 12 x 1,5 | 14 | 14 | 4,0 x 1,5 |
| WB45 NW 06 AOL | L | 8 | 315 | M 14 x 1,5 | 17 | 17 | 6,0 x 1,5 |
| WB45 NW 08 AOL | L | 10 | 315 | M 16 x 1,5 | 19 | 19 | 7,5 x 1,5 |
| WB45 NW 10 AOL | L | 12 | 315 | M 18 x 1,5 | 22 | 22 | 9,0 x 1,5 |
| WB45 NW 13 AOL | L | 15 | 315 | M 22 x 1,5 | 27 | 27 | 12,0 x 2,0 |
| WB45 NW 16 AOL | L | 18 | 315 | M 26 x 1,5 | 32 | 32 | 15,0 x 2,0 |
| WB45 NW 20 AOL | L | 22 | 160 | M 30 x 2 | 36 | 36 | 20,0 x 2,0 |
| WB45 NW 25 AOL | L | 28 | 160 | M 36 x 2 | 41 | 41 | 26,0 x 2,0 |
| WB45 NW 32 AOL | L | 35 | 160 | M 45 x 2 | 50 | 50 | 32,0 x 2,5 |
| WB45 NW 40 AOL | L | 42 | 160 | M 52 x 2 | 60 | 60 | 38,0 x 2,5 |

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