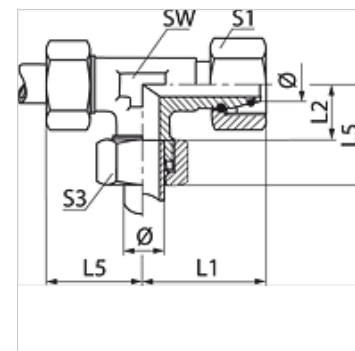


### Caratteristiche

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Attacco 1</b>               | Filetto interno metrico                      |
| <b>Tenuta 1</b>                | Cono esterno da 24° con O-ring               |
| <b>Attacco 2 + 3</b>           | Filetto esterno metrico cilindrico           |
| <b>Tenuta 2 + 3</b>            | Cono interno da 24°                          |
| <b>Tipo</b>                    | Raccordi filettati con direzione orientabile |
| <b>Forma costruttiva</b>       | Forma a L                                    |
| <b>Norma</b>                   | ISO 8434-4                                   |
| <b>Entità della fornitura</b>  | Tronchetto con dado e anello di serraggio    |
| <b>Materiale</b>               | Acciaio                                      |
| <b>Protezione superficiale</b> | 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 | Pressione d'esercizio in bar: | Ø d2 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L5 (mm) | SW (mm) | S1 | S3 | OR         |
|---------------|-------|-------------------------------|-----------|---------|---------|---------|---------|----|----|------------|
| VELO NW 04 HL | L     | PN 315                        | 6         | 26,0    | 12,0    | 27      | 12      | 14 | 14 | 4,0 x 1,5  |
| VELO NW 06 HL | L     | PN 315                        | 8         | 27,5    | 14,0    | 29      | 12      | 17 | 17 | 6,0 x 1,5  |
| VELO NW 08 HL | L     | PN 315                        | 10        | 29,0    | 15,0    | 30      | 14      | 19 | 19 | 7,5 x 1,5  |
| VELO NW 10 HL | L     | PN 315                        | 12        | 29,5    | 17,0    | 32      | 17      | 22 | 22 | 9,0 x 1,5  |
| VELO NW 13 HL | L     | PN 315                        | 15        | 32,5    | 21,0    | 36      | 19      | 27 | 27 | 12,0 x 2,0 |
| VELO NW 16 HL | L     | PN 315                        | 18        | 35,5    | 23,5    | 40      | 24      | 32 | 32 | 15,0 x 2,0 |
| VELO NW 20 HL | L     | PN 160                        | 22        | 38,5    | 27,5    | 44      | 27      | 36 | 36 | 20,0 x 2,0 |
| VELO NW 25 HL | L     | PN 160                        | 28        | 41,5    | 30,5    | 47      | 36      | 41 | 41 | 26,0 x 2,0 |
| VELO NW 32 HL | L     | PN 160                        | 35        | 51,0    | 34,5    | 56      | 41      | 50 | 50 | 32,0 x 2,5 |
| VELO NW 40 HL | L     | PN 160                        | 42        | 56,0    | 40,0    | 63      | 50      | 60 | 60 | 38,0 x 2,5 |
| VELO NW 03 HS | S     | PN 630                        | 6         | 27,0    | 16,0    | 31      | 12      | 17 | 17 | 4,0 x 1,5  |
| VELO NW 04 HS | S     | PN 630                        | 8         | 27,5    | 17,0    | 32      | 14      | 19 | 19 | 6,0 x 1,5  |
| VELO NW 06 HS | S     | PN 630                        | 10        | 30,0    | 17,5    | 34      | 17      | 22 | 22 | 7,5 x 1,5  |
| VELO NW 08 HS | S     | PN 630                        | 12        | 31,0    | 21,5    | 38      | 17      | 24 | 24 | 9,0 x 1,5  |
| VELO NW 10 HS | S     | PN 630                        | 14        | 35,0    | 22,0    | 40      | 19      | 27 | 27 | 10,0 x 2,0 |
| VELO NW 13 HS | S     | PN 400                        | 16        | 36,5    | 24,5    | 43      | 24      | 30 | 30 | 12,0 x 2,0 |
| VELO NW 16 HS | S     | PN 400                        | 20        | 44,5    | 26,5    | 48      | 27      | 36 | 36 | 16,3 x 2,4 |
| VELO NW 20 HS | S     | PN 400                        | 25        | 50,0    | 30,0    | 54      | 36      | 46 | 46 | 20,3 x 2,4 |
| VELO NW 25 HS | S     | PN 400                        | 30        | 55,0    | 35,5    | 62      | 41      | 50 | 50 | 25,3 x 2,4 |
| VELO NW 32 HS | S     | PN 315                        | 38        | 63,0    | 41,0    | 72      | 50      | 60 | 60 | 33,3 x 2,4 |

Serie: LL = molto leggero L = leggero S = pesante - PN = pressione nominale PB = massima pressione d'esercizio - Ø = diametro esterno tubo

### Varianti dei prodotti

|                |   |
|----------------|---|
| <b>VELO VA</b> | Raccordo filettato di collegamento, forma a L, Acciaio inossidabile |
| <b>XVELO</b>   | Raccordo filettato di collegamento, forma a L, Acciaio              |