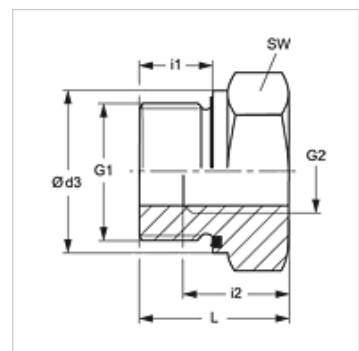


### Caratteristiche

|                         |                                |
|-------------------------|--------------------------------|
| Attacco 1               | Filetto esterno BSP cilindrico |
| Tenuta 1                | Forma E                        |
| Attacco 2               | Filetto interno BSP cilindrico |
| Tipo                    | Riduzione                      |
| Forma costruttiva       | corto                          |
| 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   | Pressione d'esercizio in bar: | G1           | G2         | Ø d3 (mm) | i1 (mm) | i2 (mm) | L (mm) | SW (mm) |
|-----------------|-------------------------------|--------------|------------|-----------|---------|---------|--------|---------|
| RIK NW 10 03 ED | PN 400                        | G 3/8" -19   | G 1/8" -28 | 21,9      | 12      | 9       | 22,5   | 22      |
| RIK NW 13 03 ED | PN 400                        | G 1/2" -14   | G 1/8" -28 | 26,9      | 14      | 9       | 24,0   | 27      |
| RIK NW 13 06 ED | PN 400                        | G 1/2" -14   | G 1/4" -19 | 26,9      | 14      | 14      | 24,0   | 27      |
| RIK NW 20 06 ED | PN 315                        | G 3/4" -14   | G 1/4" -19 | 31,9      | 16      | 14      | 26,0   | 32      |
| RIK NW 20 10 ED | PN 315                        | G 3/4" -14   | G 3/8" -19 | 31,9      | 16      | 14      | 26,0   | 32      |
| RIK NW 25 06 ED | PN 315                        | G 1" -11     | G 1/4" -19 | 39,9      | 18      | 14      | 29,0   | 41      |
| RIK NW 25 10 ED | PN 315                        | G 1" -11     | G 3/8" -19 | 39,9      | 18      | 14      | 29,0   | 41      |
| RIK NW 25 13 ED | PN 315                        | G 1" -11     | G 1/2" -14 | 39,9      | 18      | 16      | 29,0   | 41      |
| RIK NW 32 13 ED | PN 315                        | G 1.1/4" -11 | G 1/2" -14 | 49,9      | 20      | 16      | 32,0   | 50      |
| RIK NW 32 20 ED | PN 315                        | G 1.1/4" -11 | G 3/4" -14 | 49,9      | 20      | 18      | 32,0   | 50      |
| RIK NW 40 13 ED | PN 250                        | G 1.1/2" -11 | G 1/2" -14 | 54,9      | 22      | 16      | 36,0   | 55      |
| RIK NW 40 20 ED | PN 250                        | G 1.1/2" -11 | G 3/4" -14 | 54,9      | 22      | 18      | 36,0   | 55      |
| RIK NW 40 25 ED | PN 250                        | G 1.1/2" -11 | G 1" -11   | 54,9      | 22      | 20      | 36,0   | 55      |

PN = pressione nominale PB = massima pressione d'esercizio

### Varianti dei prodotti

RIK ED VA Adattatore di riduzione, corto, Acciaio inossidabile

### Parti di ricambio

WD Tenuta morbida per raccordi filettati ED