

Caratteristiche

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Attacco 1 | Filetto esterno BSP cilindrico |
| Tenuta 1 | Forma E |
| Attacco 2 | Filetto interno BSP cilindrico |
| Tipo | Riduzione |
| Forma costruttiva | corto |
| Materiale | Acciaio inossidabile |



Nota

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

Avvertenza per l'ordinazione

Guarnizioni in NBR
FPM (Viton) su richiesta

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 VA | PN 400 | G 3/8" -19 | G 1/8" -28 | 21,9 | 12 | 9 | 22,5 | 22 |
| RIK NW 13 03 ED VA | PN 400 | G 1/2" -14 | G 1/8" -28 | 26,9 | 14 | 9 | 24,0 | 27 |
| RIK NW 13 06 ED VA | PN 400 | G 1/2" -14 | G 1/4" -19 | 26,9 | 14 | 14 | 24,0 | 27 |
| RIK NW 20 03 ED VA | PN 315 | G 3/4" -14 | G 1/8" -28 | 31,9 | 16 | 9 | 26,0 | 32 |
| RIK NW 20 06 ED VA | PN 315 | G 3/4" -14 | G 1/4" -19 | 31,9 | 16 | 14 | 26,0 | 32 |
| RIK NW 20 10 ED VA | PN 315 | G 3/4" -14 | G 3/8" -19 | 31,9 | 16 | 14 | 26,0 | 32 |
| RIK NW 25 06 ED VA | PN 315 | G 1" -11 | G 1/4" -19 | 39,9 | 18 | 14 | 29,0 | 41 |
| RIK NW 25 10 ED VA | PN 315 | G 1" -11 | G 3/8" -19 | 39,9 | 18 | 14 | 29,0 | 41 |
| RIK NW 25 13 ED VA | PN 315 | G 1" -11 | G 1/2" -14 | 39,9 | 18 | 16 | 29,0 | 41 |
| RIK NW 32 13 ED VA | PN 315 | G 1.1/4" -11 | G 1/2" -14 | 49,9 | 20 | 16 | 32,0 | 50 |
| RIK NW 32 20 ED VA | PN 315 | G 1.1/4" -11 | G 3/4" -14 | 49,9 | 20 | 18 | 32,0 | 50 |
| RIK NW 40 13 ED VA | PN 250 | G 1.1/2" -11 | G 1/2" -14 | 54,9 | 22 | 16 | 36,0 | 55 |
| RIK NW 40 20 ED VA | PN 250 | G 1.1/2" -11 | G 3/4" -14 | 54,9 | 22 | 18 | 36,0 | 55 |
| RIK NW 40 25 ED VA | PN 250 | G 1.1/2" -11 | G 1" -11 | 54,9 | 22 | 20 | 36,0 | 55 |
| RIK NW 50 40 ED VA | PN 160 | G 2" -11 | G 1.1/2" -11 | 69,9 | 24 | 24 | 40,0 | 70 |

PN = pressione nominale PB = massima pressione d'esercizio

Varianti dei prodotti

RIK ED Adattatore di riduzione, corto, Acciaio

Parti di ricambio

WD V Tenuta morbida per raccordi filettati ED