

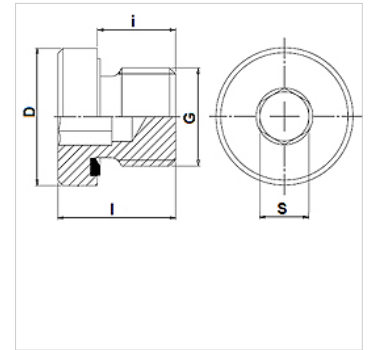
VHR 90 ED VA

Vite di chiusura a testa esagonale interna

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|-------------------|--|
| Attacco 1 | Filetto esterno BSP cilindrico |
| Tenuta 1 | Forma E |
| Tipo | Vite di chiusura a testa esagonale interna |
| Forma costruttiva | diritto |
| Materiale | Acciaio inossidabile |



Avvertenza per l'ordinazione

Guarnizioni in NBR
FPM (Viton) su richiesta

Articolo

| Denominazione | Pressione d'esercizio in bar: | G | D (mm) | i (mm) | l (mm) | S (mm) |
|--------------------|-------------------------------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| VHR 90-1/8 ED VA | PN 400 | G 1/8" -28 | 14 | 8 | 12,0 | 5 |
| VHR 90-1/4 ED VA | PN 400 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 17,0 | 6 |
| VHR 90-3/8 ED VA | PN 400 | G 3/8" -19 | 22 | 12 | 17,0 | 8 |
| VHR 90-1/2 ED VA | PN 400 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 19,0 | 10 |
| VHR 90-3/4 ED VA | PN 400 | G 3/4" -14 | 32 | 16 | 21,0 | 12 |
| VHR 90-1 ED VA | PN 400 | G 1" -11 | 40 | 16 | 22,5 | 17 |
| VHR 90-1 1/4 ED VA | PN 315 | G 1.1/4" -11 | 50 | 16 | 22,5 | 22 |
| VHR 90-1 1/2 ED VA | PN 315 | G 1.1/2" -11 | 55 | 16 | 22,5 | 24 |

PN = pressione nominale PB = massima pressione d'esercizio

Varianti dei prodotti

VHR 90 ED Vite di chiusura a testa esagonale interna, Acciaio

Parti di ricambio

WD V Tenuta morbida per raccordi filettati ED