

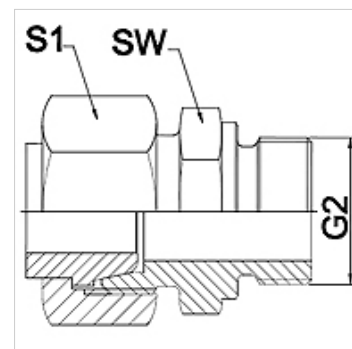
WA AFL-VR VA

Parte dell'attacco... AFL-VR, VA

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|--------------------------|---|
| Campo di impiego | Raccordi di collegamento per flessibili metallici |
| Attacco 1 | Filetto esterno BSP cilindrico |
| Tenuta 1 | con guarnizione di tenuta conica |
| Norma | ISO 228-1 |
| Forma costruttiva | diritto |
| Esecuzione | raccordo filettato in 3 |
| Materiale | Acciaio inossidabile |



Nota

Le aperture chiave indicate sono valori approssimativi!

Avvertenza per l'ordinazione

Altre esecuzioni su richiesta.

Articolo

| Denominazione | DN | PN (bar) | G2 | SW (mm) | S1 (mm) |
|------------------|----|----------|--------------|---------|---------|
| WA 006 AFL-VR VA | 6 | 250 | G 1/4" -19 | 19 | 17,0 |
| WA 008 AFL-VR VA | 8 | 250 | G 1/4" -19 | 19 | 19,0 |
| WA 010 AFL-VR VA | 10 | 250 | G 3/8" -19 | 22 | 22,0 |
| WA 013 AFL-VR VA | 13 | 250 | G 1/2" -14 | 27 | 27,0 |
| WA 016 AFL-VR VA | 16 | 160 | G 1/2" -14 | 27 | 32,0 |
| WA 020 AFL-VR VA | 20 | 160 | G 3/4" -14 | 32 | 36,0 |
| WA 025 AFL-VR VA | 25 | 100 | G 1" -11 | 41 | 41,0 |
| WA 032 AFL-VR VA | 32 | 100 | G 1.1/4" -11 | 50 | 50,0 |
| WA 040 AFL-VR VA | 40 | 100 | G 1.1/2" -11 | 55 | 60,0 |

Varianti dei prodotti

WA AFL-VR Parte dell'attacco... AFL-VR, acciaio, Acciaio