

WA VCF VA

Parte dell'attacco... VCF, VA

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|--------------------------|---|
| Campo di impiego | Raccordi di collegamento per flessibili metallici |
| Attacco 1 | Filetto esterno conico in pollici |
| Tenuta 1 | con guarnizione piana |
| Norma | DIN EN 10226 / ISO 7-1 |
| 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) | G1 | S1 (mm) |
|---------------|----|----------|----------|------------|
| WA 006 VCFVA | 6 | 25 | R 1/4" | 27,0 |
| WA 010 VCFVA | 10 | 25 | R 3/8" | 32,0 |
| WA 013 VCF VA | 13 | 25 | R 1/2" | 41,0 |
| WA 020 VCF VA | 20 | 25 | R 3/4" | 50,0 |
| WA 025 VCF VA | 25 | 25 | R 1" | 55,0 |
| WA 032 VCF VA | 32 | 16 | R 1.1/4" | 70,0 |
| WA 040 VCF VA | 40 | 16 | R 1.1/2" | 75,0 |
| WA 050 VCF VA | 50 | 16 | R 2" | 90,0 |
| WA 065 VCF VA | 65 | 10 | R 2.1/2" | 110,0 |

Varianti dei prodotti

| | |
|------------------|---|
| WA VCF | Parte dell'attacco... VCF, ghisa malleabile, Ghisa malleabile |
| WA VCF RG | Parte dell'attacco... VCF, ottone rosso, Ottone rosso |