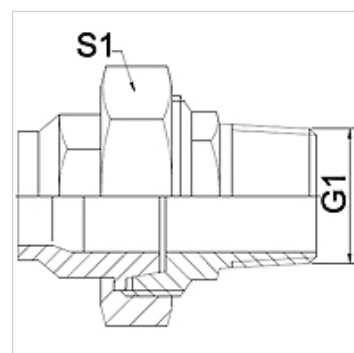


Caratteristiche

| | |
|-------------------|---|
| Campo di impiego | Raccordi di collegamento per flessibili metallici |
| Attacco 1 | Filetto esterno conico in pollici |
| Tenuta 1 | con guarnizione di tenuta conica |
| Norma | DIN EN 10226 / ISO 7-1 |
| Applicazione | esecuzione saldata resistente fino ad una temperatura di 200 °C |
| Forma costruttiva | dritto |
| Esecuzione | raccordo filettato in 3 |
| Materiale | Ghisa malleabile |



Nota

Le aperture chiave indicate sono valori approssimativi!

The specified working pressure PN(bar) relates to the working temperature of -20 °C to 120 °C. At working temperature of 120 °C to 200 °C the working pressure PN (bar) reduces to 22,7 bar.

Avvertenza per l'ordinazione

Altre esecuzioni su richiesta.

Articolo

| Denominazione | DN | PN (bar) | G1 | S1 (mm) |
|---------------|----|----------|----------|------------|
| WA 006 VC | 6 | 25 | R 1/4" | 28,0 |
| WA 010 VC | 10 | 25 | R 3/8" | 32,0 |
| WA 013 VC | 13 | 25 | R 1/2" | 39,0 |
| WA 020 VC | 20 | 25 | R 3/4" | 48,0 |
| WA 025 VC | 25 | 25 | R 1" | 55,0 |
| WA 032 VC | 32 | 25 | R 1 1/4" | 67,0 |
| WA 040 VC | 40 | 25 | R 1 1/2" | 74,0 |
| WA 050 VC | 50 | 25 | R 2" | 90,0 |

Varianti dei prodotti

WA VC RG Parte dell'attacco... VC, ottone rosso, Ottone rosso

WA VC VA Parte dell'attacco... VC, VA, Acciaio inossidabile