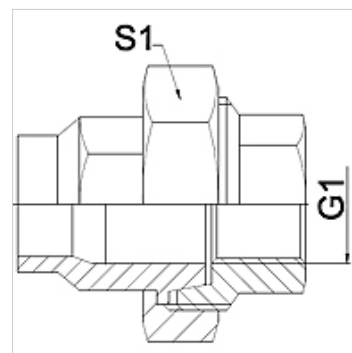


**Caratteristiche**

Campo di impiego	Raccordi di collegamento per flessibili metallici
Attacco 1	Filetto interno cilindrico in pollici
Tenuta 1	con guarnizione di tenuta conica
Norma	DIN EN 10226 / ISO 7-1
Forma costruttiva	dritto
Applicazione	esecuzione saldata resistente fino ad una temperatura di 200 °C
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 VB	6	25	Rp 1/4"	28,0
WA 010 VB	10	25	Rp 3/8"	32,0
WA 013 VB	13	25	Rp 1/2"	39,0
WA 020 VB	20	25	Rp 3/4"	48,0
WA 025 VB	25	25	Rp 1"	55,0
WA 032 VB	32	25	Rp 1 1/4"	67,0
WA 040 VB	40	25	Rp 1 1/2"	74,0
WA 050 VB	50	25	Rp 2"	90,0
WA 065 VB	65	25	Rp 2 1/2"	111,0
WA 080 VB	80	25	Rp 3"	130,0
WA 100 VB	100	25	Rp 4"	151,0

**Varianti dei prodotti**

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

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