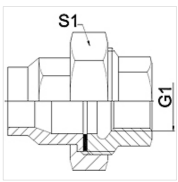


Caratteristiche			
Campo di impiego	Raccordi di collegamento per flessibili metallici		
Attacco 1	Filetto interno cilindrico in pollici		
Tenuta 1	con guarnizione piana		
Norma	DIN EN 10226 / ISO 7-1		
Forma costruttiva	diritto		
Applicazione	esecuzione saldata resistente fino ad una temperatura di 200°C		
Materiale	Ghisa malleabile		





Nota

Le aperture chiave indicate sono valori approssimativi!

The specified working pressure PN(bar) relates to the working temperature of -20 $^{\circ}$ C to 120 $^{\circ}$ C. At working temperature of 120 $^{\circ}$ C to 200 $^{\circ}$ 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 VBF	6	25	Rp 1/4"	28,0
WA 010 VBF	10	25	Rp 3/8"	32,0
WA 013 VBF	13	25	Rp 1/2"	39,0
WA 020 VBF	20	25	Rp 3/4"	48,0
WA 025 VBF	25	25	Rp 1"	55,0
WA 032 VBF	32	25	Rp 1.1/4"	67,0
WA 040 VBF	40	25	Rp 1.1/2"	74,0
WA 050 VBF	50	25	Rp 2"	90,0
WA 065 VBF	65	25	Rp 2.1/2"	111,0
WA 080 VBF	80	25	Rp 3"	130,0

Varianti dei prodotti		
WA VBF RG	Parte dell'attacco VBF, ottone rosso, Ottone rosso	
WA VBF VA	Parte dell'attacco VBF, VA, Acciaio inossidabile	