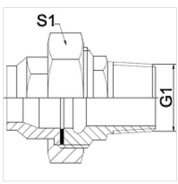


Caratteristiche			
Campo di impiego	Raccordi di collegamento per flessibili metallici		
Attacco 1	Filetto esterno conico in pollici		
Tenuta 1	con guarnizione piana		
Norma	DIN EN 10226 / ISO 7-1		
Applicazione	esecuzione saldata resistente fino ad una temperatura di 200 °C		
Forma costruttiva	diritto		
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 $^{\circ}$ 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 VCF	6	25	R 1/4"	28,0
WA 013 VCF	13	25	R 1/2"	39,0
WA 020 VCF	20	25	R 3/4"	48,0
WA 025 VCF	25	25	R 1"	55,0
WA 032 VCF	32	25	R 1.1/4"	67,0
WA 040 VCF	40	25	R 1.1/2"	74,0
WA 050 VCF	50	25	R 2"	90.0

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