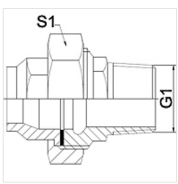


Einsatzbereich Anschlussarmatur für Metallschläuche Anschluss 1 zölliges Aussengewinde konisch Dichtform 1 flachdichtend Norm DIN EN 10226 / ISO 7-1 Bauform gerade	Eigenschaften			
Dichtform 1 flachdichtend Norm DIN EN 10226 / ISO 7-1 Bauform gerade	Einsatzbereich	Anschlussarmatur für Metallschläuche		
Norm DIN EN 10226 / ISO 7-1 Bauform gerade	Anschluss 1	zölliges Aussengewinde konisch		
Bauform gerade	Dichtform 1	flachdichtend		
	Norm	DIN EN 10226 / ISO 7-1		
A coffibring College Verselve In a	Bauform	gerade		
Austunrung 3-tig. Verschraubung	Ausführung	3-tlg. Verschraubung		
Werkstoff Edelstahl	Werkstoff	Edelstahl		





Hinweis

Angegebene Schlüsselweiten sind Richtwerte!

Bestellhinweise

Andere Ausführungen auf Anfrage

Artikel				
Bezeichnung	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

Produktvarianten		
WA VCF	Anschlussteil VCF, Temperguss, Temperguss	
WA VCF RG	Anschlussteil VCF, Rotguss, Rotguss	