

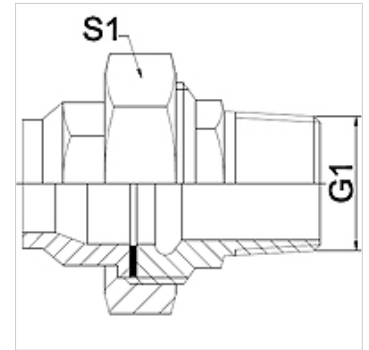
# WA VCF

Anschlussstück ... VCF, Temperguss

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Einsatzbereich</b>	Anschlussarmatur für Metallschläuche
<b>Anschluss 1</b>	zölliges Aussengewinde konisch
<b>Dichtform 1</b>	flachdichtend
<b>Norm</b>	DIN EN 10226 / ISO 7-1
<b>Anwendung</b>	gelötete Ausführung bis 200 °C temperaturbeständig
<b>Bauform</b>	gerade
<b>Ausführung</b>	3-tlg. Verschraubung
<b>Werkstoff</b>	Temperguss



## Hinweis

Angegebene Schlüsselweiten sind Richtwerte!

Der angegebene Betriebsdruck PN (bar) bezieht sich auf eine Betriebstemperatur von -20 °C bis 120 °C. Bei einer Betriebstemperatur von 120 °C bis 200 °C vermindert sich der Betriebsdruck PN (bar) auf 22,7 bar.

## Bestellhinweise

Andere Ausführungen auf Anfrage

## Artikel

Bezeichnung	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

## Produktvarianten

<b>WA VCF RG</b>	Anschlussstück ... VCF, Rotguss, Rotguss
<b>WA VCF VA</b>	Anschlussstück ... VCF, VA, Edelstahl