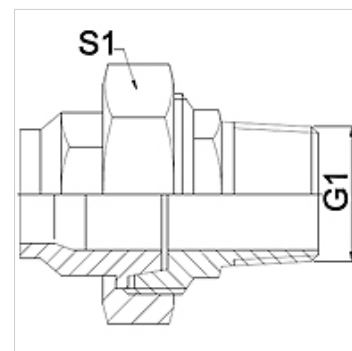


### Īpašības

<b>Izmantošana</b>	Metāla šūteņu pieslēgšanas armatūra
<b>Savienojums 1</b>	Koniska ārējā collvītne
<b>Blīvējuma veids 1</b>	Koniskais blīvējums
<b>Standarts</b>	DIN EN 10226/ISO 7-1
<b>Izmantošana</b>	Lodēts risinājums, iztur temperatūru līdz 200 °C
<b>Konstrukcija</b>	Taisna
<b>Modelis</b>	Trīsdalīgs vītņsavienojums
<b>Materiāls</b>	Kaļamais čuguns



### Norāde

Norādītie uzgriežņu atslēgas platumi ir orientējošas vērtības!

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.

### Pasūtījuma norādes

Citi modeļi pēc pieprasījuma

### Izstrādājums

Apzīmējums	DN	PN (bar)	G1	S1 (mm)
WA 006 VC	6	25	R 1/4"	28,0
WA 010 VC	10	25	R 3/8"	32,0
WA 013 VC	13	25	R 1/2"	39,0
WA 020 VC	20	25	R 3/4"	48,0
WA 025 VC	25	25	R 1"	55,0
WA 032 VC	32	25	R 1.1/4"	67,0
WA 040 VC	40	25	R 1.1/2"	74,0
WA 050 VC	50	25	R 2"	90,0

### Izstrādājumu varianti

<b>WA VC RG</b>	Savienošā detaļa ... VC, sarkanā bronza, Sarkanā bronza
<b>WA VC VA</b>	Savienošā detaļa ... VC, VA, Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenblīvi