

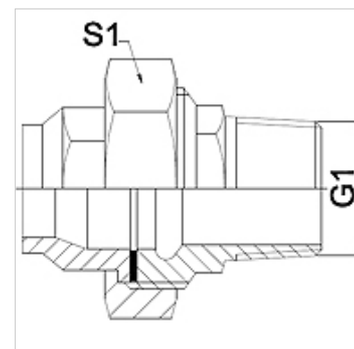
WA VCF

Savienošā detaļa ... VCF, kaļamais čuguns

HANSA FLEX

Īpašības

| | |
|-------------------------|--|
| Izmantošana | Metāla šūteņu pieslēgšanas armatūra |
| Savienojums 1 | Koniska ārējā collvītne |
| Bīvējuma veids 1 | Plakanais bīvējums |
| Standarts | DIN EN 10226/ISO 7-1 |
| Izmantošana | Lodēts risinājums, iztur temperatūru līdz 200 °C |
| Konstrukcija | Taisna |
| Modelis | Trīsdalīgs vītņsavienojums |
| Materiāls | 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 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 |

Izstrādājumu varianti

| | |
|------------------|--|
| WA VCF RG | Savienošā detaļa ... VCF, sarkanā bronza, Sarkanā bronza |
| WA VCF VA | Savienošā detaļa ... VCF, VA, Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenblīvi |