



Technische Daten:

Nennweite	1.0 mm
Betriebsdruck	0 bar – 200 bar
Öffnungsdruck	< 2 bar
Berstdruck	> 230 bar
Zulässiger Durchfluss	≤ 1.5 l/min
Medium	Hydrauliköl auf Mineralölbasis
Viskositätsbereich	3.5 mm ² /s < ν < 500 mm ² /s
Mediumtemperaturbereich	-30° C – +100° C / kurzzeitig 120° C
Umgebungstemperatur	-30° C – +100° C
Leckrate bei $\Delta p = 200$ bar und $\nu = 30$ mm ² /s	< 1.5 ml/min (Standard)
Einpresskraft	8000 N in Aluminium
Gewicht	3 g