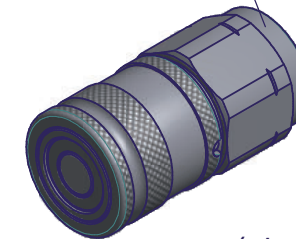


Kennzeichnung 3mm
 Hersteller / Artikelnr. - /
 Datums Code



(1 : 1)

Technische Angaben

Durchflußquerschnitt Ventil
 29mm² = Ø6mm

Druckangaben
 * Betriebsdruck: 400 bar
 Berstdruck min.: 1220 bar

Werkstoff: Stahl EN 10277
 Dichtung: NBR / PTFE
 Oberfläche: Fe // Zn Ni 12 / Cn / T0 6-10µm

Anwendung: Mineralöle
 Temp. -30° bis 100°C
 Öle auf Pflanzenbasis HPG
 Temp. -15° bis 80°C

* Bei genannten Gewindeanschlüssen ist bei der Festlegung des Betriebsdruckes der höchstzulässige Betriebsdruck des Anschlusses zu berücksichtigen.

Gewindeseite mit Verschlusskappe verschlossen

	w/	√Rz 25		
	v/	√Rz 16		
	y/	√Rz 10		
	z/	√Rz 6,3	Maßstab: 2:1	Material :
			Kupplungsmuffe	