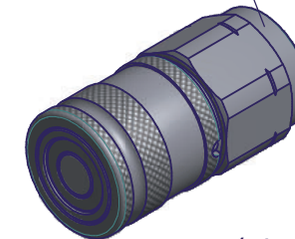


Kennzeichnung 3mm  
 Hersteller / Artikelnr. - /  
 Datums Code



( 1 : 1 )

### Technische Angaben

Durchflußquerschnitt Ventil  
 29mm<sup>2</sup> = 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	