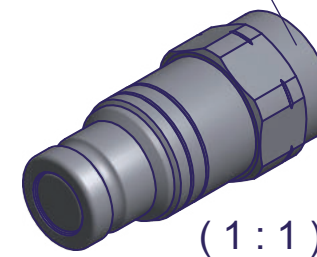


Kennzeichnung 3mm
 Hersteller / Artikelnr. - /
 Datums Code



Technische Angaben

Durchflußquerschnitt Ventil
 63mm² = Ø9mm

Druckangaben
 * Betriebsdruck: 350 bar
 Berstdruck min.: 1100 bar

Werkstoff: Stahl DIN 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 genormten Gewindeanschlüssen ist bei der Festlegung des Betriebsdruckes der höchstzulässige Betriebsdruck des Anschlusses zu berücksichtigen.

Gewindeseite mit Verschlusskappe verschließen

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