

2/2-Wege-Sperrventil

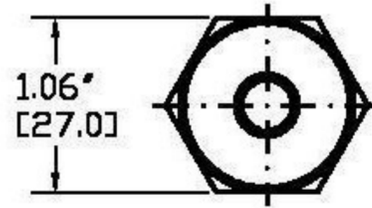
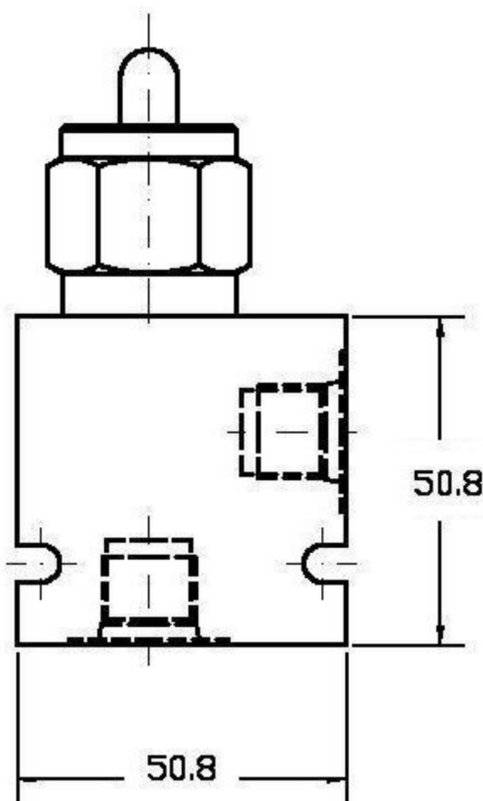


moHy GmbH
 Röntgenstraße 4 · 63755 Alzenau
 Tel. +49 60 23 - 320 01 70
 Fax +49 60 23 - 320 01 66
 Email: moHy@moHy.info
 www.moHy.info

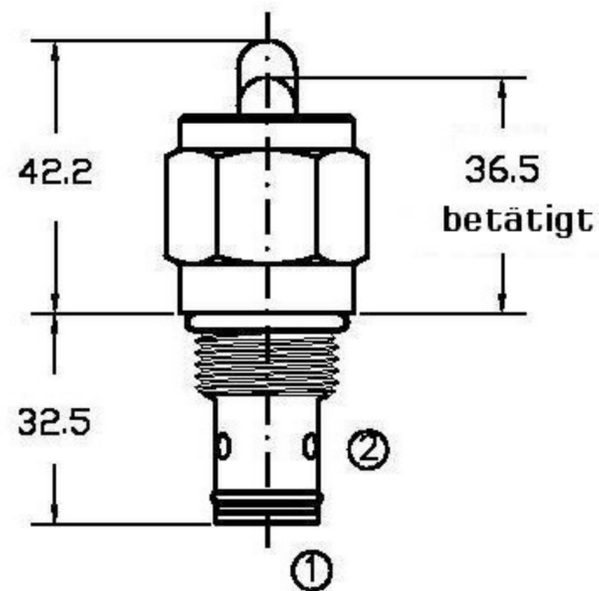


MPTC-10

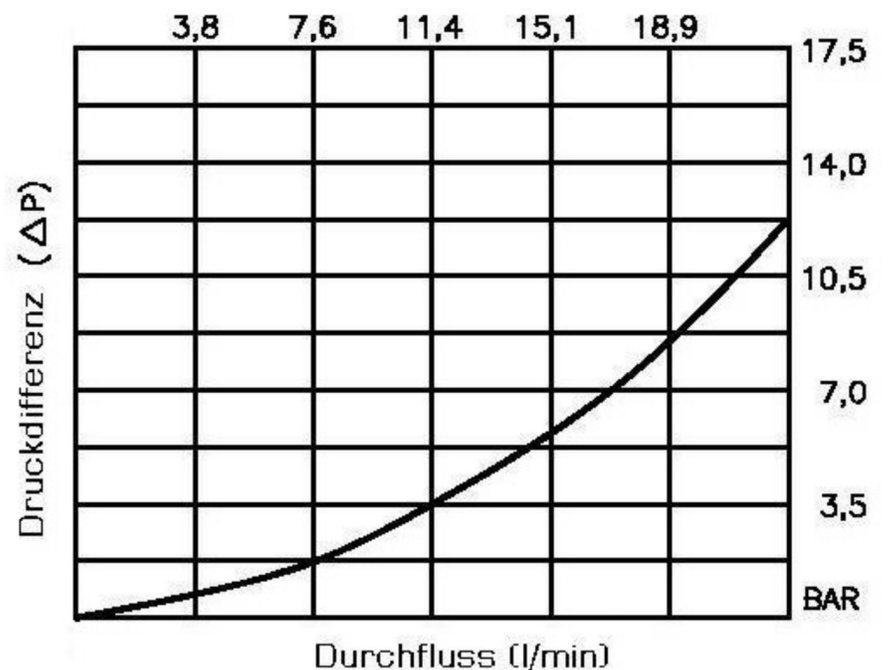
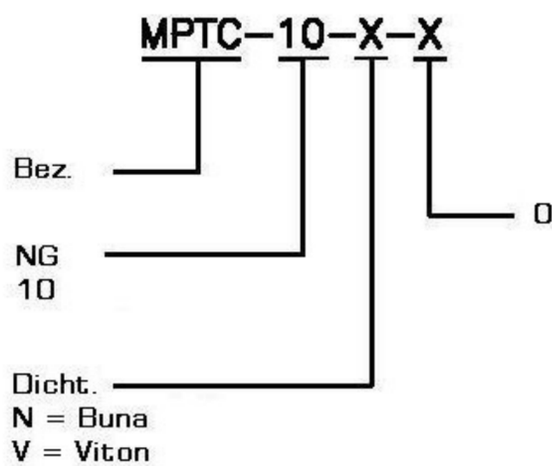
Q_{max} 23l/m
 P_{max} 350bar

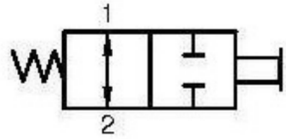


Anzugsmoment 74/81 Nm



Bestellcode





2-2-Wege-Sperrventil



moHy GmbH
Röntgenstraße 4 · 63755 Alzenau
Tel. +49 60 23 - 320 01 70
Fax +49 60 23 - 320 01 66
Email: moHy@moHy.info
www.moHy.info



MPTC-10

Q_{max} 23l/m
P_{max} 350bar

Technische Daten:

Maximaler Durchfluss	:	23l/m
Maximaler Betriebsdruck	:	350bar
Testdruck	:	700bar
Betriebstemperatur	:	-40°C - 120°C
Betriebsmittel	:	Hydrauliköl nach DIN 1524D1.; mil-m-5606 SAE#10/20
Einbaulage	:	beliebig
Einbaubohrung	:	#C1020
Gewicht	:	0.140kg
Dichtungssatz	:	SKN-1021 für NBR SKV-1021 für Viton
Interne Leckage	:	82ccm/min. bei 350bar

Beschreibung

Das 2/2-Wege-Sperrventil, normal geöffnet, kann mechanisch durch den Taster geschlossen werden.

Der Durchfluss von 1 nach 2 oder 2 nach 1 kann durch den Taster unterbrochen werden. Die Betätigungskraft des Tasters beträgt 8KGF.

Das Einschraubventil ist für die nach SAE genormten Aufnahmebohrungen #C1020 "industry common cavity" vorgesehen.