

Spülventil

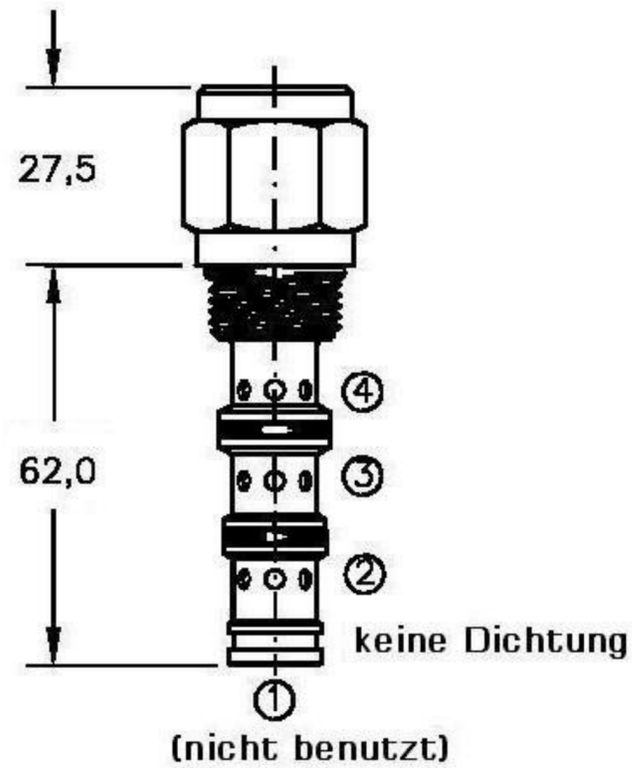
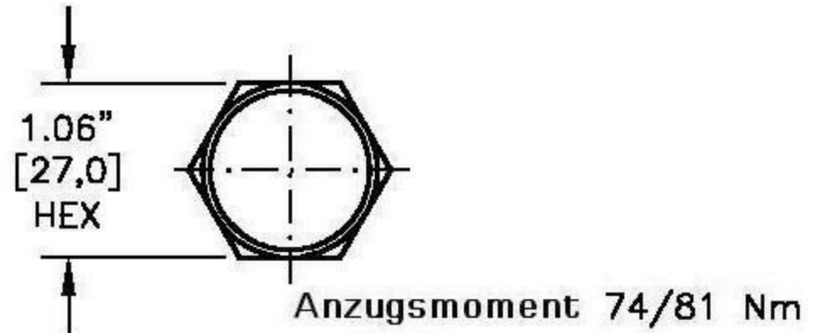
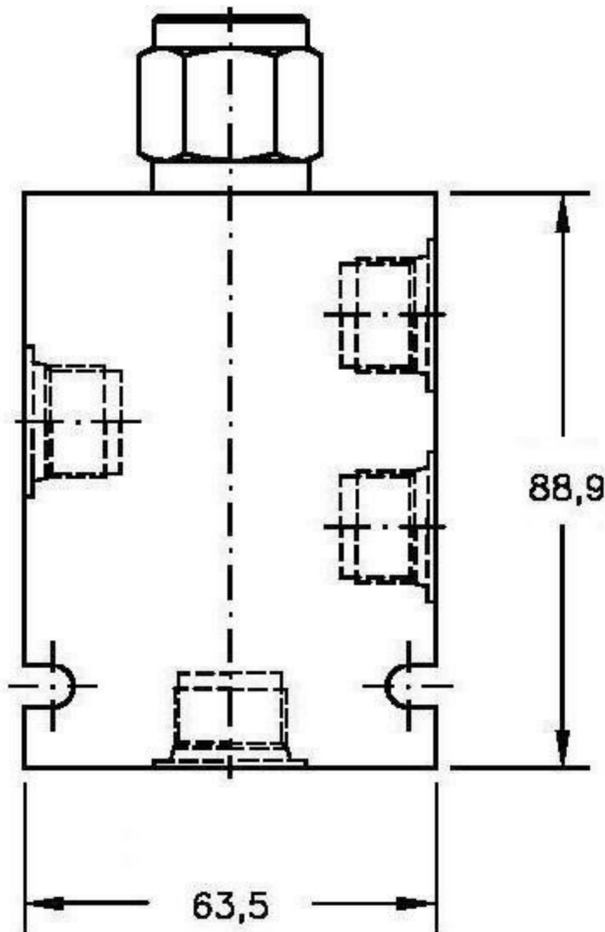


moHy GmbH
 Röntgenstraße 4 · 63755 Alzenau
 Tel. +49 60 23 - 320 01 70
 Fax +49 60 23 - 320 01 66
 Email: moHy@moHy.info
 www.moHy.info

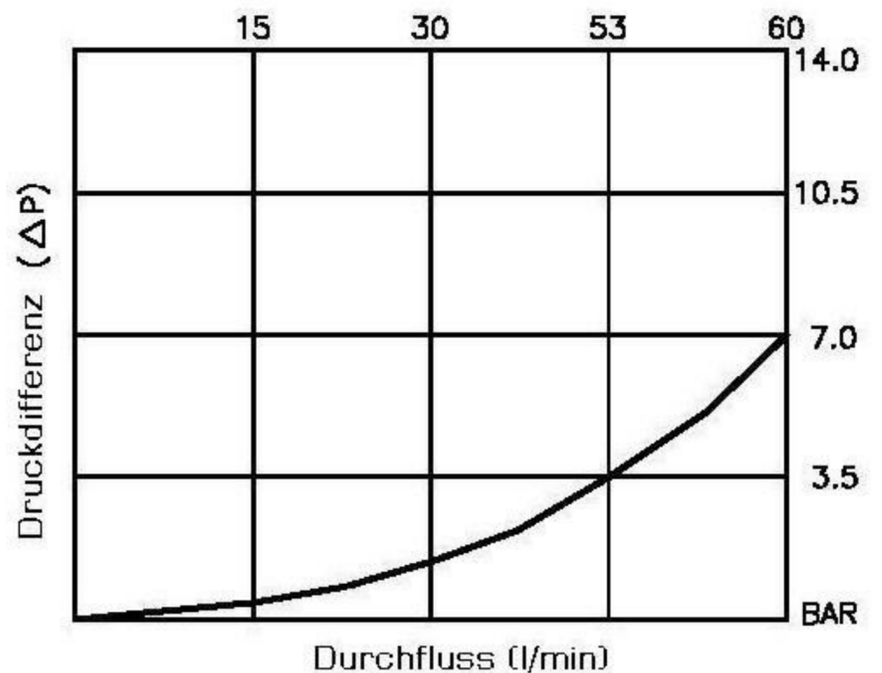
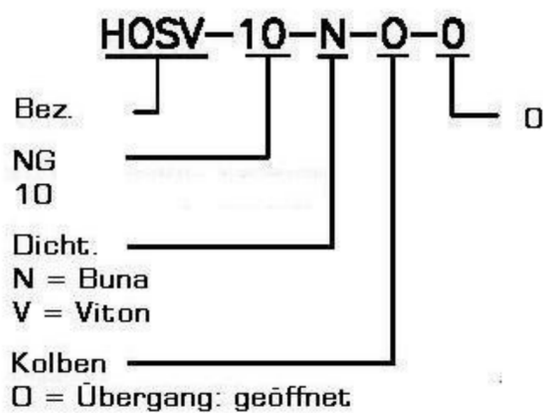


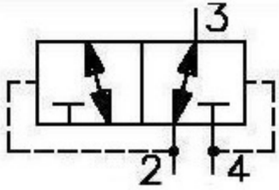
HOSV-10

Q_{max} 60l/m
 P_{max} 350bar



Bestellcode





Spülventil



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



HOSV-10

Q_{max} 60l/m
 P_{max} 350bar

Technische Daten:

Maximaler Durchfluss	:	60l/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	:	#C1040
Gewicht	:	0.190kg
Dichtungssatz	:	SKN-1040 für NBR SKV-1040 für Viton
Interne Leckage	:	85ccm/min. bei 350bar

Beschreibung

Das 3/2-Wege-Ventil ist ein druckgesteuerter Kolben ohne Vorspannventil in der Ablaufleitung.

Es wird meist als Spülventil für hydrostatische Fahrtriebe im offenen Kreis eingesetzt.

Der Anschluss 1 wird nicht verwendet.

Das Einschraubventil ist für die nach SAE genormten Aufnahmebohrungen #C1040 "industry common cavity" vorgesehen.