

2/2-Magnetventil
Kolbenausführung N.0.

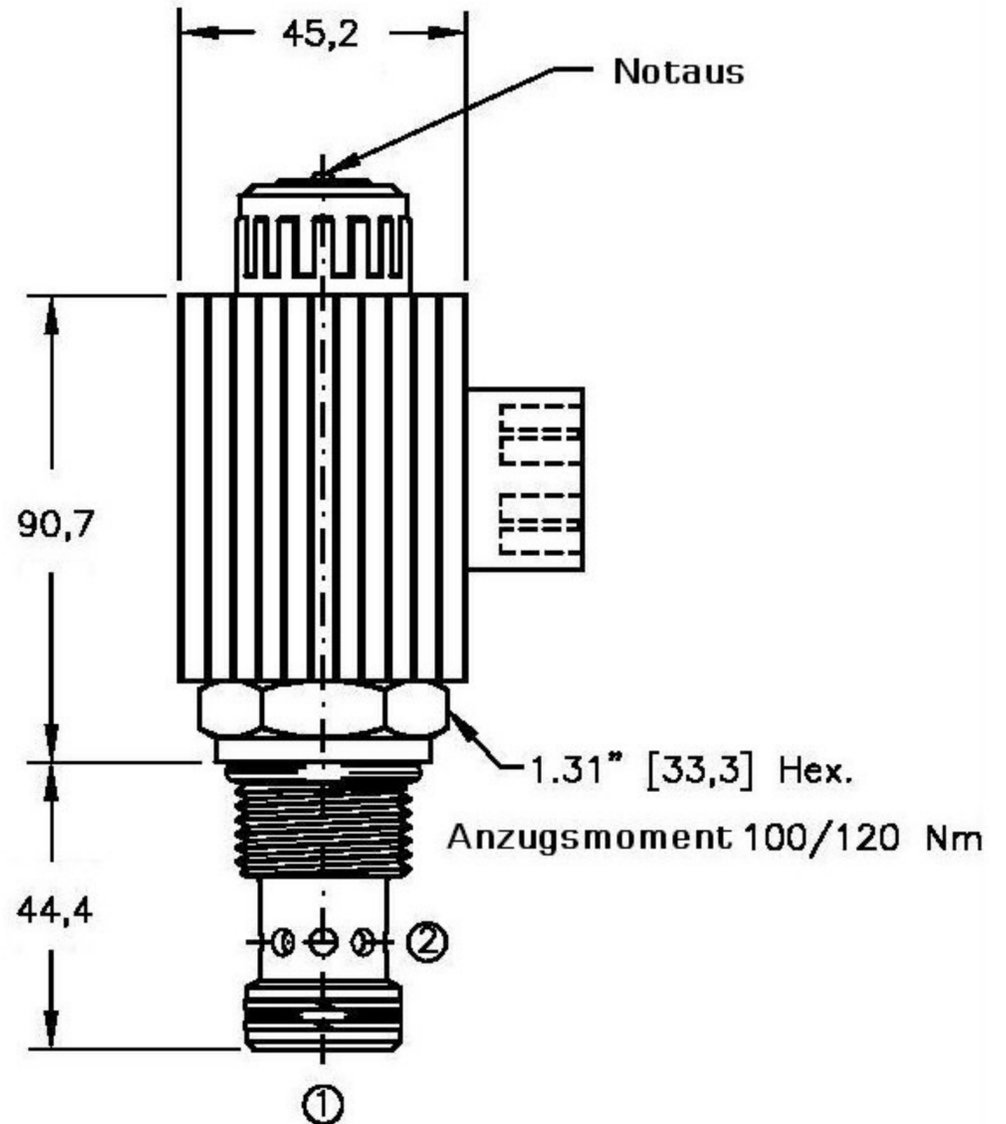
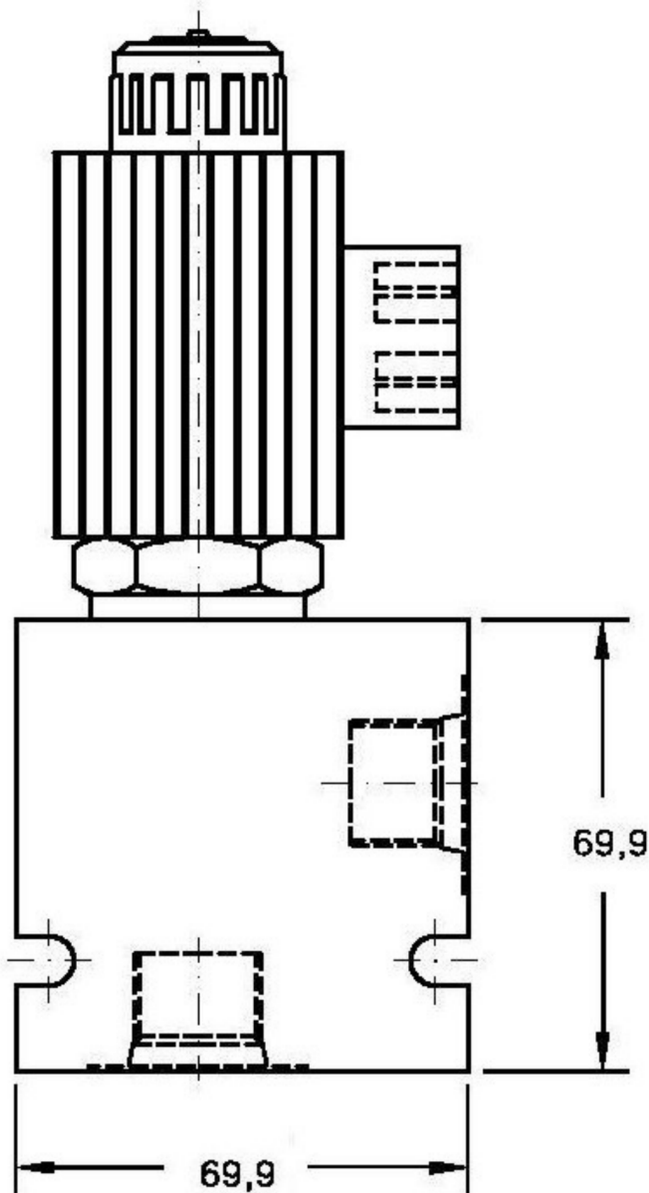


moHy GmbH
Röntgenstraße 4 · 63755 Alzenau
Tel. +49 60 23 - 320 01 70
Fax +49 60 23 - 320 01 66
Email: moHy@moHy.info
www.moHy.info



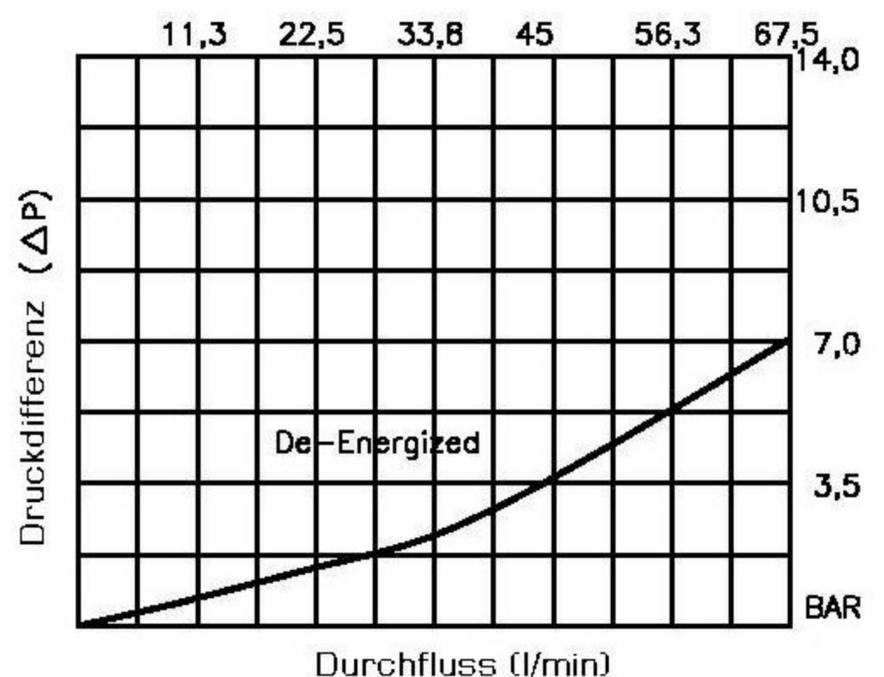
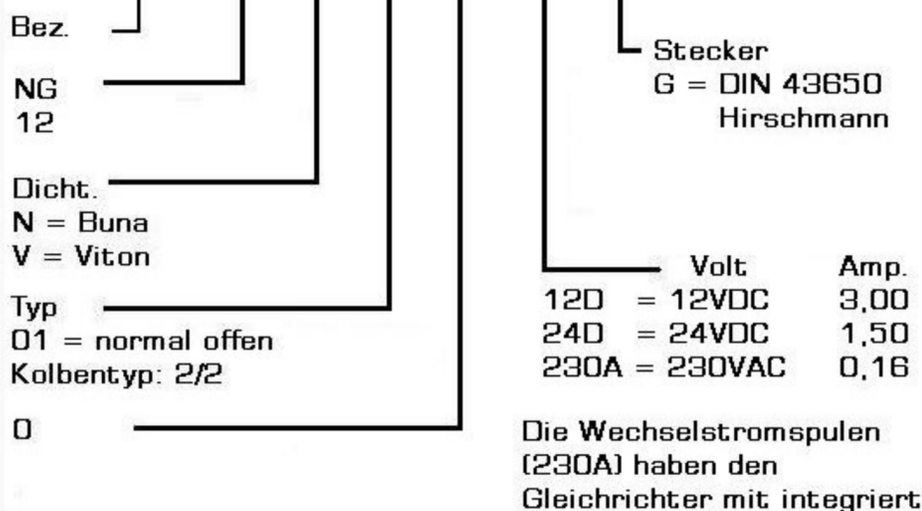
EMDV-12

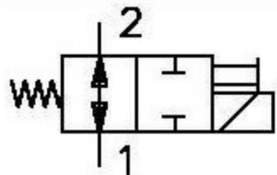
Q_{max} 68l/m
P_{max} 350bar



Bestellcode

EMDV-12-N-01-0-XXX X





2/2-Wege-Magnetventil
Kolbenausführung N.O.



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



EMDV-12

Q_{max} 68l/m
P_{max} 350bar

Technische Daten:

Maximaler Durchfluss	:	68l/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	:	#C1220
Gewicht	:	0.900kg
Dichtungssatz	:	SKN-1222 für NBR SKV-1222 für Viton
Interne Leckage	:	82ccm/min. bei 350bar
Schaltzeit	:	50ms

Beschreibung

Das 2/2-wege-Magnetventil in Kolbenausführung ist normal in beide Richtungen geöffnet. Geschaltet sperrt das Ventil die Verbindung von 1 nach 2.
Das Ventil in Nenngröße 12 ist standardmäßig mit einer mechanischen Betätigung als Notaus vorgesehen.

Das Einschraubventil ist für die nach SAE genormten Aufnahmebohrungen #C1220 "industry common cavity" vorgesehen.