

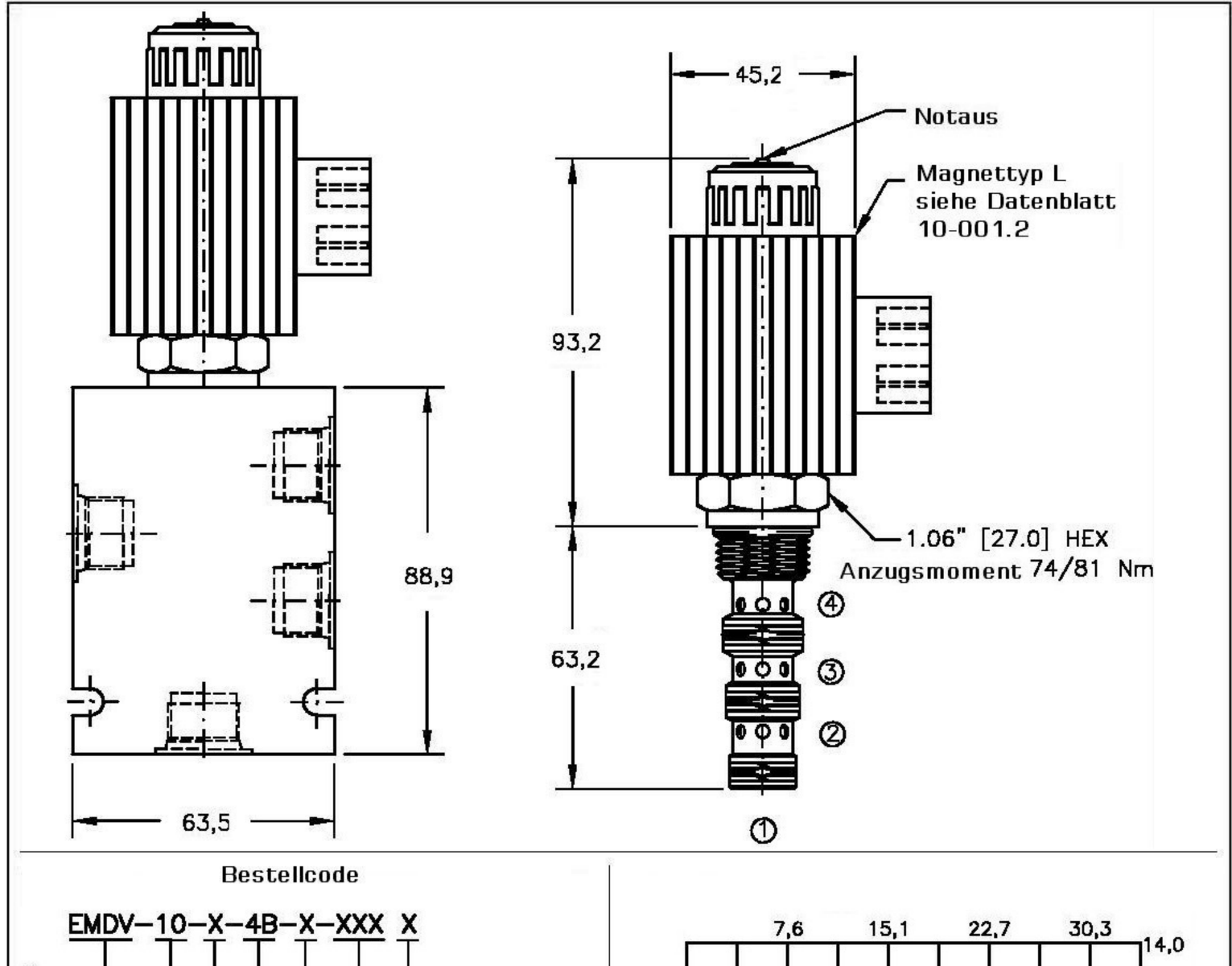
4/2-Wege-Magnetventil

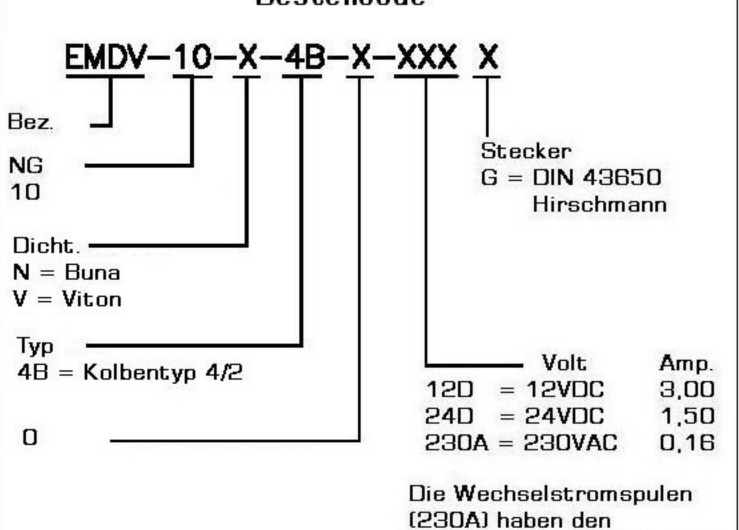




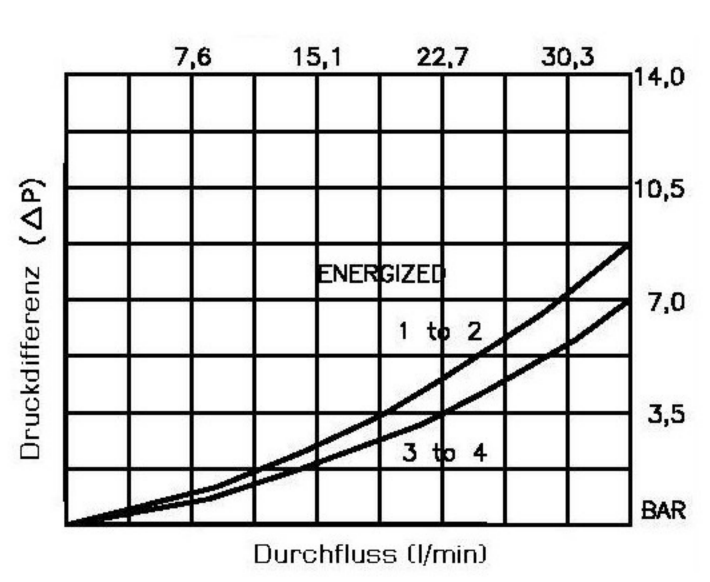
EMDV-10

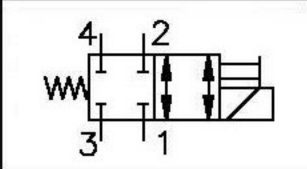
Qmax 30l/m Pmax 350bar moHy GmbH
Röntgenstraße 4 - 63755 Alzenau
Tel. +49 60 23 - 320 01 70
Fax +49 60 23 - 320 01 66
Email: moHy@moHy.info
www.moHy.info





Gleichrichter mit integriert





4/2-Wege-Magnetventil





EMDV-10

Qmax 30l/m Pmax 350bar

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

Technische Daten:

30I/m Maximaler Durchfluss 350bar Maximaler Betriebsdruck 700bar Testdruck

-40°C - 120°C Betriebstemperatur

Hydrauliköl nach DIN 1524D1.; Betriebsmittel

mil-m-5606 SAE#10/20

beliebig Einbaulage #C1040 Einbaubohrung 0.910kg Gewicht

SKN-1042 für NBR Dichtungssatz

SKV-1042 für Viton

82ccm/min. bei 350bar Interne Leckage

50ms Schaltzeit

Beschreibung

Das 4/2-Wege-Magnetventil in Kolbenausführung, direkt gesteuert, ist normal geschlossen (für alle 4 Anschlüsse).

Geschaltet erlaubt es freien Durchfluss von 3 nach 4, 4 nach 3 und 1 nach 2, 2 nach 1. Das Ventil in Nenngröße 10 ist standardmäßig mit einer mechanischen Betätigung als Notaus vorgesehen.

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