

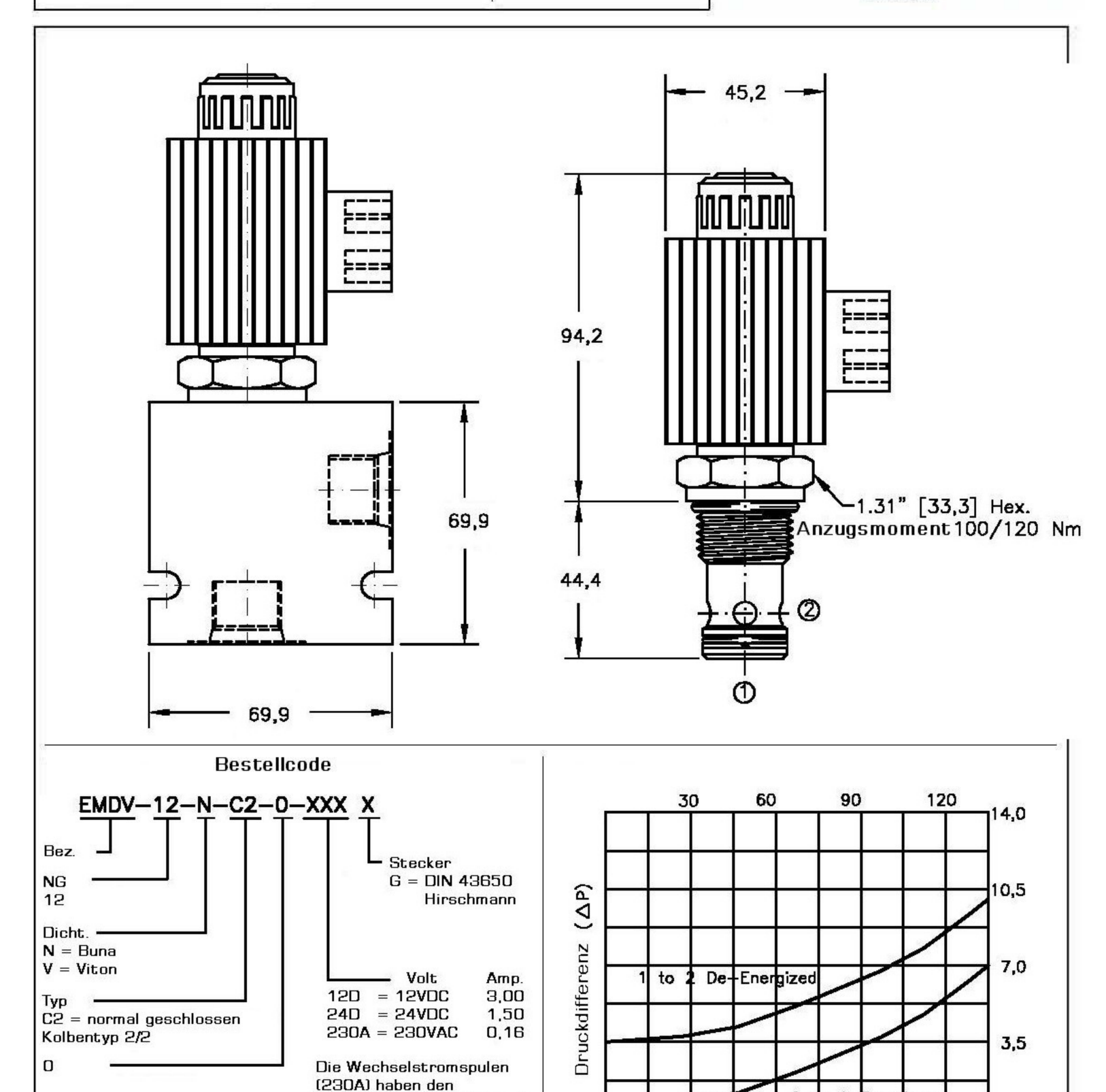
# 2/2-Magnetventil Sitzausführung N.C.





# EMDV-12

Qmax 136l/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

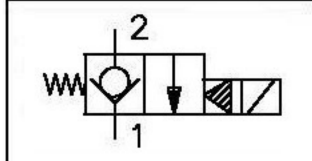


Gleichrichter mit integriert

BAR

Energized

Durchfluss (I/min)



### 2/2-Wege-Magnetventil Sitzausführung N.C.





## **EMDV-12**

Qmax 136l/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:**

136l/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 #C1220 Einbaubohrung 0.900kg Gewicht

SKN-1221 für NBR Dichtungssatz

SKV-1221 für Viton

82ccm/min. bei 350bar Interne Leckage

50ms Schaltzeit

#### Beschreibung

Das vorgesteuerte 2/2-Wege-Magnetventil ist normal geschlossen. Das Ventil in Sitzausführung erlaubt freien Durchfluss von 1 nach 2 und sperrt leckölfrei den Weg 2 nach 1.

Im geschalteten Zustand erlaubt das Ventil freien Durchfluss von 2 nach 1.

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