

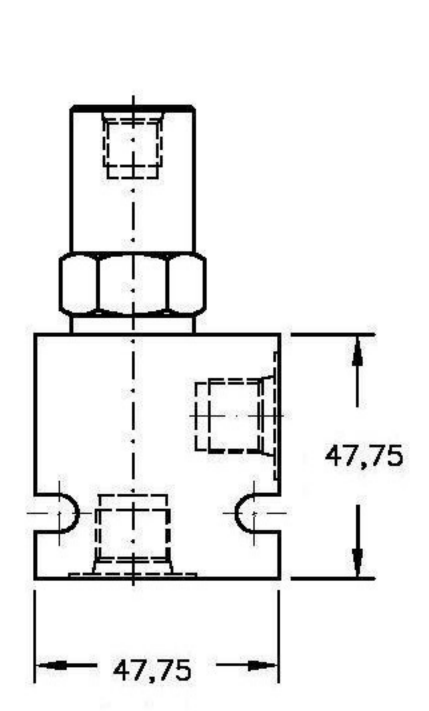
entsperrb. Rückschlagventil extern gesteuert

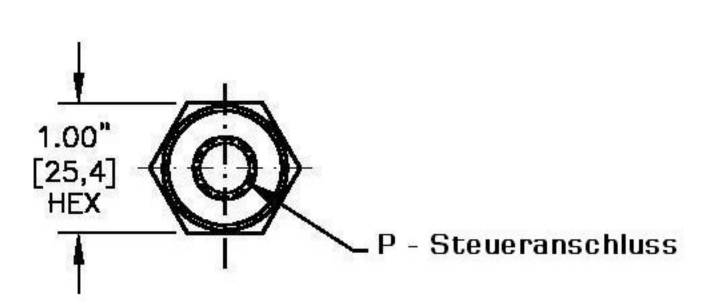




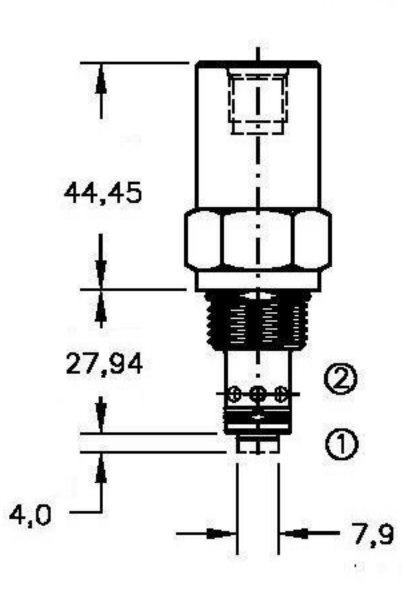
POCX-08

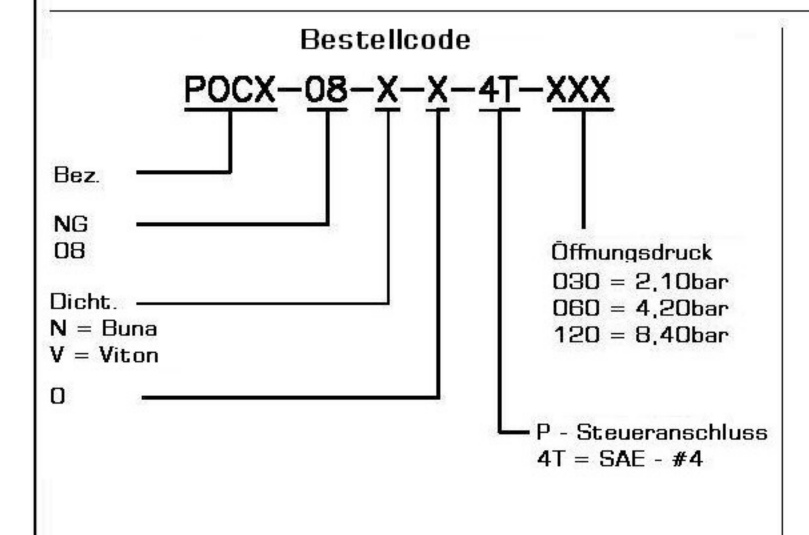
Qmax 38l/m Pmax 350bar moHy GmbH Röntgenstraße 4 - 63755 Alzenau Tel. +49 60 23 - 320 01 70 Fax +49 60 23 - 320 01 66 Email: moHy@moHy.info www.moHy.info

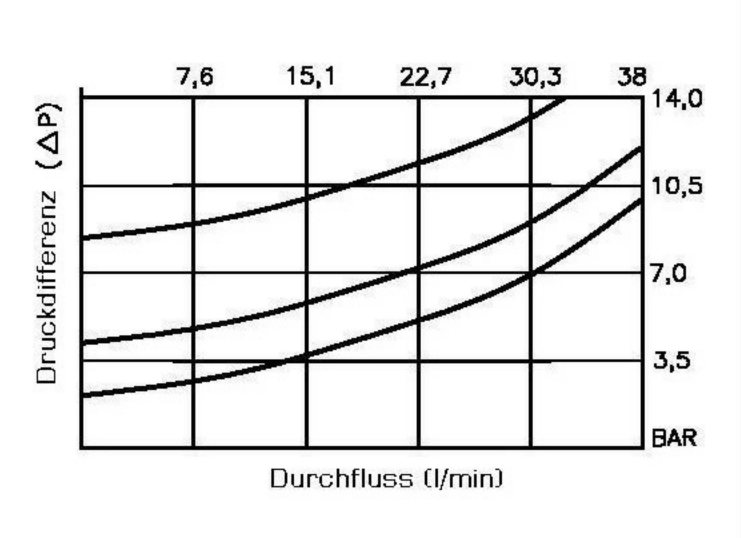


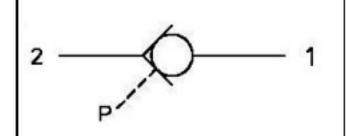


Anzugsmoment 47/54 Nm









## entsperrb. Rückschlagventil extern gesteuert





POCX-08

Qmax 38l/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

## **Technische Daten:**

Maximaler Durchfluss : 38l/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 : #C0820
Gewicht : 0.150kg

Dichtungssatz : SKN-0821 für NBR

SKV-0821 für Viton

Interne Leckage : 5 Tropfen/min. bei 350bar

Aufsteuerungsverhältnis : 3:1

## Beschreibung

Das entsperrbare Rückschlagventil erlaubt freien Druchfluss von 2 nach 1.

Es ist normal (Steuerdruck = 0) geschlossen.

Bei Anbringung eines Steuerdrucks im Anschluss 3 im Verhältnis 1:3 zu dem

herrschenden Druck in 1, öffnet das Ventil den Weg von 1 nach 2.

Beachten: Der Steuerdruckanschluss P erfolgt extern.

Das Einschraubventil ist für die nach SAE genormten Aufnahmebohrungen #C0820 "industry common cavity" vorgesehen.