

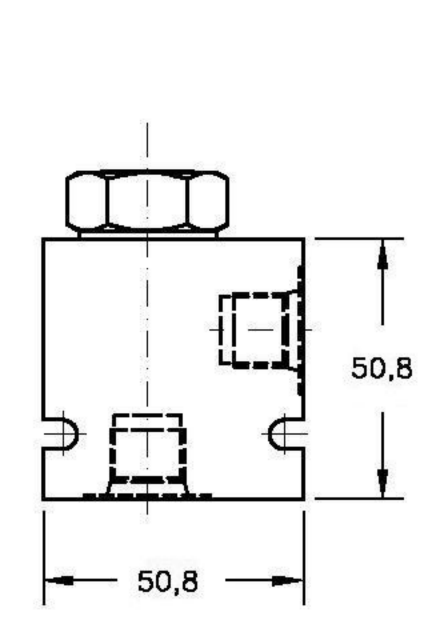
Rückschlagventil 1 nach 2 frei Sitz in Kugelausführung

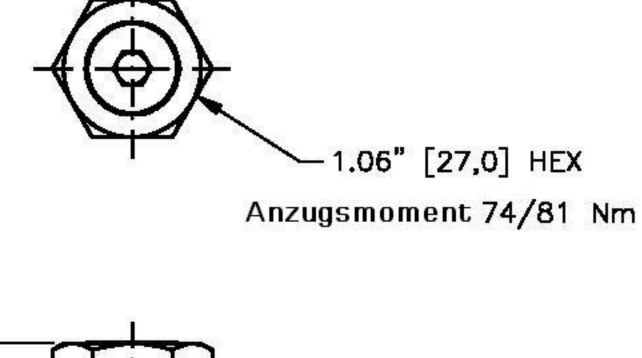


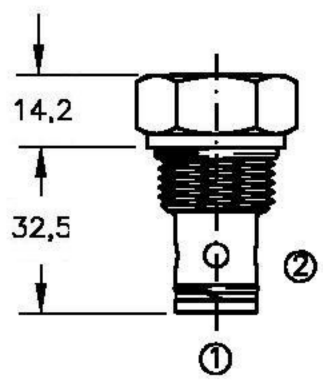


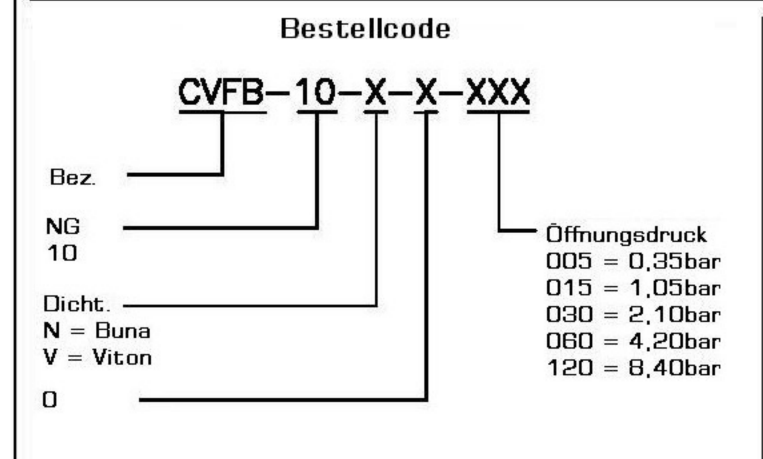
CVFB-12

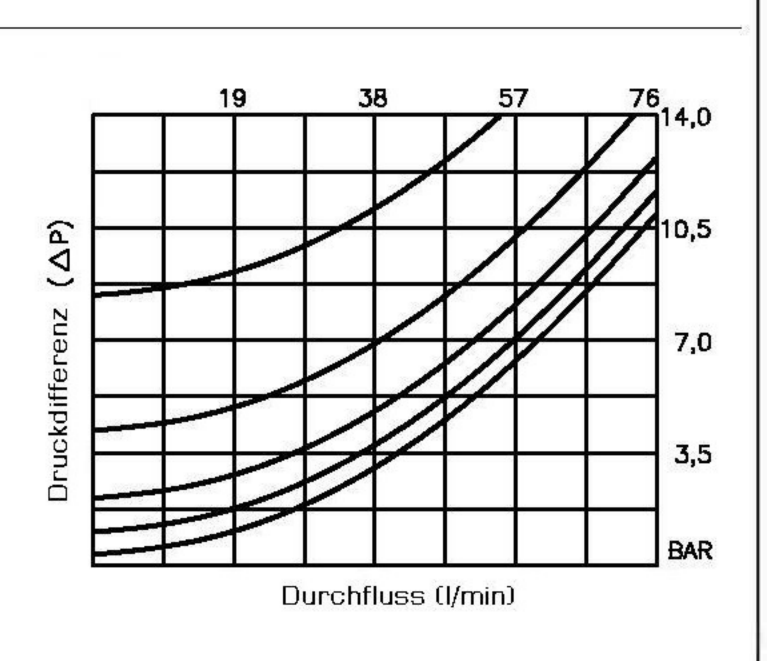
Qmax 68l/m Pmax 350bar moHy GmbH Röntgenstraße 4 - 63755 Alzenau Tel. +49 60 23 - 320 01 70 Fax +49 60 23 - 320 01 66 Email: moHy@moHy.info www.moHy.info

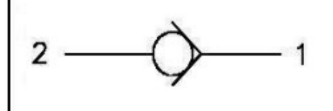












## Rückschlagventil 1 nach 2 frei Sitz in Kugelausführung





CVFB-10

Qmax 68l/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 : 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 : #C1020
Gewicht : 0.120kg

Dichtungssatz : SKN-1021 für NBR

SKV-1021 für Viton

Interne Leckage : 5 Tropfen/min. bei 350bar

## **Beschreibung**

Das Rückschlagventil, in der Kugelausführung, erlaubt freien Durchfluss von 1 nach 2. Der Öffnungsdruck ist in dem im Typenschlüssel angegebenen Bereich zu spezifizieren.

Das Einschraubventil ist für die nach SAE genormten Aufnahmebohrungen #C1020 "industry common cavity" vorgesehen.