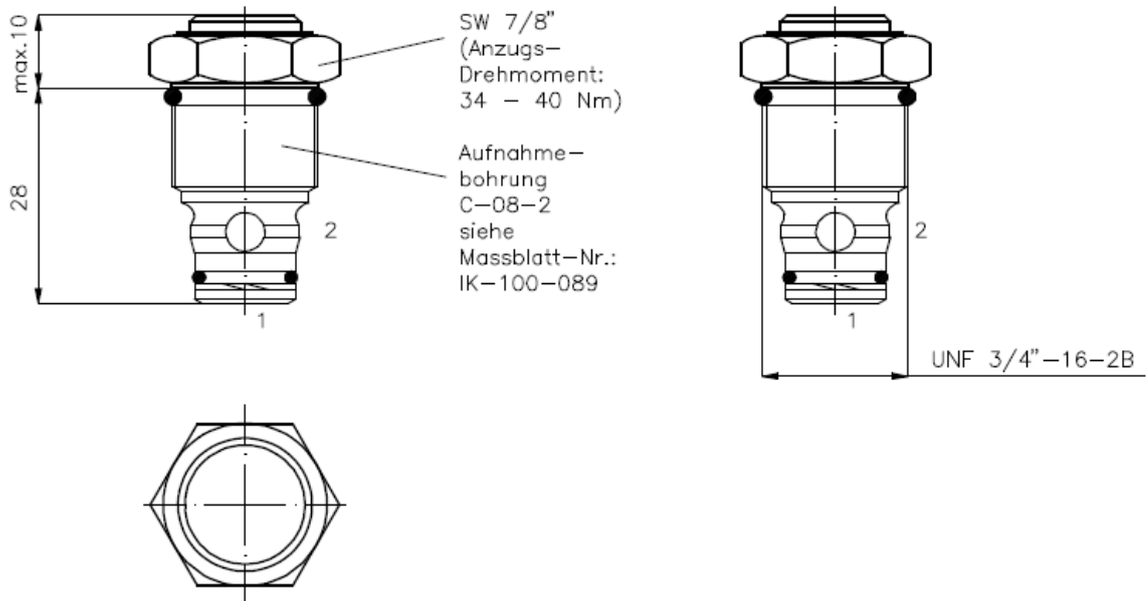


Rückschlag-Einschraub-Ventil Kegel-Sitzventil

CV3-08-...

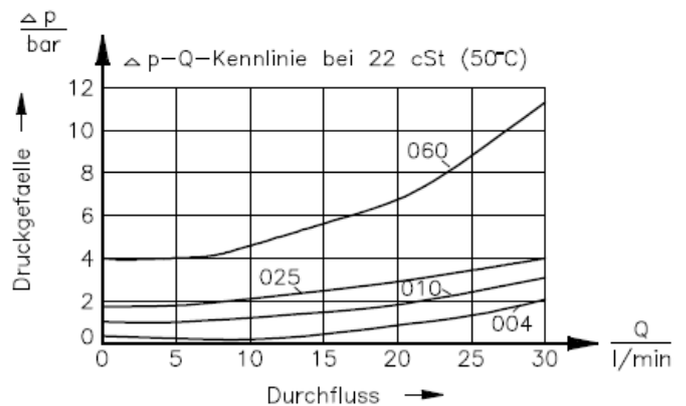
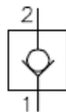
Gewicht: ca. 0.05 kg

Nenndruck: 350 bar
Nennstrom: 30 l/min



Symbol:

CV3-08.-P-0-..



Technische Daten:

Temperaturbereich: -40°C bis 120°C
Druckmittel: HL-Hydraulikoel nach DIN 51524 T1 (ISO TC 131)
Dichtung: wahlweise Buna (NBR) oder Viton (FPM) sowie Teflonstuetzring (PTFE)
max.Leckage: 5 Tropfen/min bei 22 cSt (50°C) und 350 bar
Aufnahmebohrung: C-08-2 siehe Massblatt-Nr.: IK-100-089
Gehaeuse: 2LH-08.-B.. siehe Massblatt-Nr.: IH-100-000

Bestell-Schlüssel:

Bestell-Beispiel:

Geräteausführung
Baugrösse und Dichtung
08N = Buna (NBR)
08V = Viton (FPM)
Kegel-Sitzventil

CV3-08N-P-0-010

Öffnungsdruck

004 = 0,3bar
010 = 0,7 bar
015 = 1,0 bar
025 = 1,7 bar
030 = 2,1 bar
060 = 4,1 bar

Bauform

0 = Einschraubventil

Dichtungssatz: SP-MDS-08N-21 (NBR)
SP-MDS-08V-21 (FPM)