

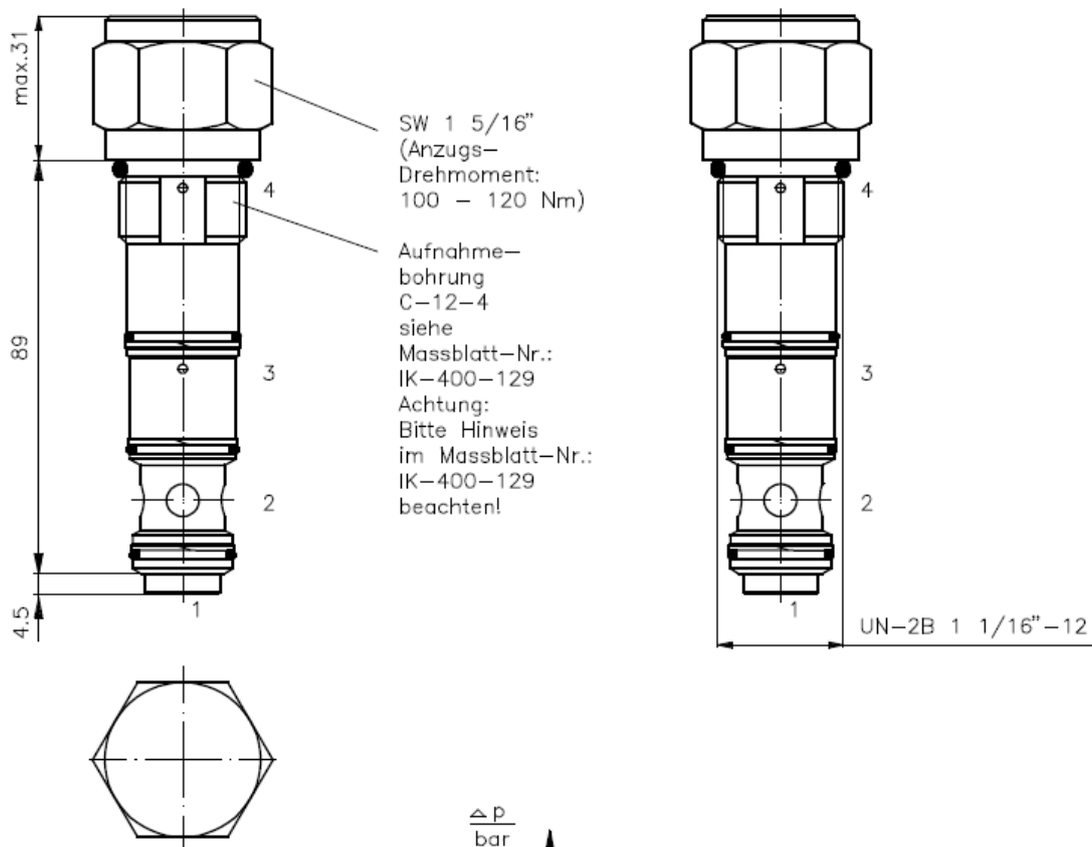
Rückschlag-Einschraub-Ventil

hydraulisch entsperrbar, Öffnungsverhältnis 3:1, mit Entlüftung

POCV-12-...

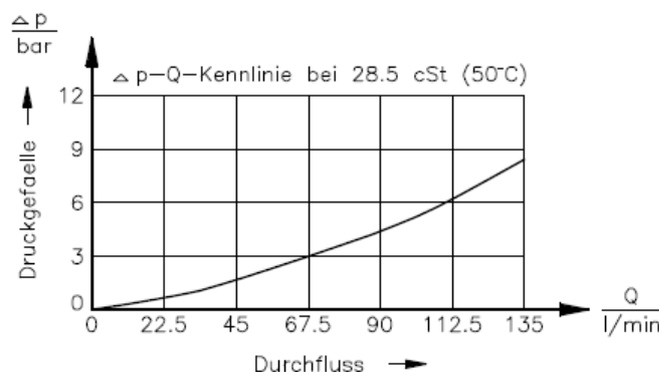
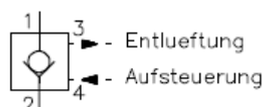
Gewicht: ca. 0.4 kg

Nennndruck: 350 bar
Nennstrom: 135 l/min



Symbol:

POCV-12.-F-..



Technische Daten:

Hinweis: Anschluss 3 (Entlüftung) muss drucklos zum Tank gefuehrt werden
Temperaturbereich: -40°C bis 120°C
Druckmittel: HL-Hydraulikoel nach DIN 51524 T1 (ISO TC 131)
max. Leckage: 5 Tropfen/min bei 28.5 cSt (50°C) und 350 bar
Dichtung: wahlweise Buna (NBR) oder Viton (FPM) sowie Teflonstuetzring (PTFE)
Aufnahmebohrung: C-12-4 siehe Massblatt-Nr.: IK-400-129. Hinweis beachten!
Gehaeuse: 4LH-12.-B.. siehe Massblatt-Nr.: IH-400-000

Bestell-Schlüssel:

Bestell-Beispiel:

POCV-12N-F-0-30

Geraeteausfuehrung
Baugroesse und Dichtung
12N = Buna (NBR)
12V = Viton (FPM)
Einstellart
F = fest eingestellt

Offnungsdruck
10 = 0.7 bar
30 = 2.1 bar (Standard)
60 = 4.1 bar
Bauform
0 = Einschraubventil

Dichtungssatz: SP-CDS-12N-43 (NBR)
SP-CDS-12V-43 (FPM)