

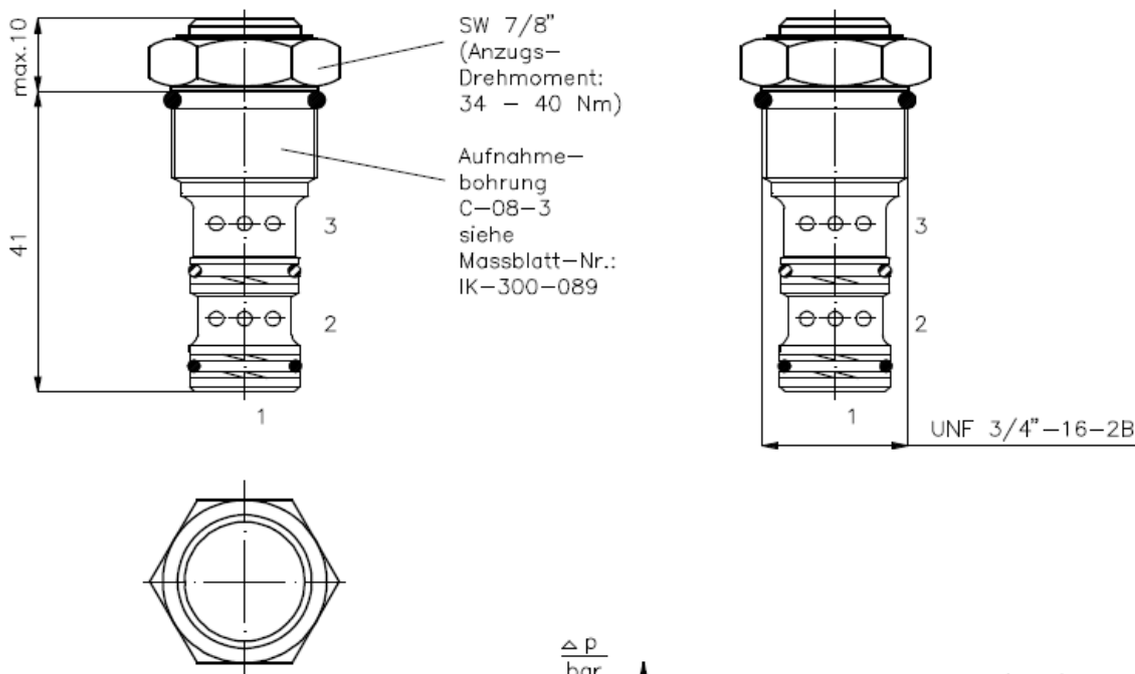
# Rückschlag-Einschraub-Ventil

hydraulisch entsperrbar, Öffnungsverhältnis 3:1

SPC2-08-...

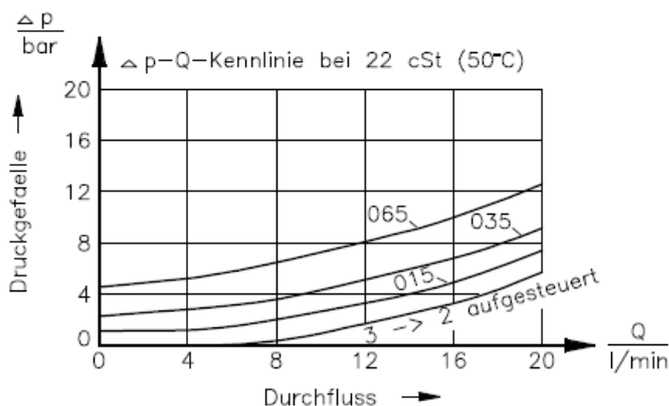
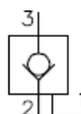
Gewicht: ca. 0.07 kg

Nenndruck: 250 bar  
Nennstrom: 19 l/min



Symbol:

SPC2-08.-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: 3 -> 2: 5 Tropfen/min bei 22 cSt (50°C) und 250 bar  
 Aufnahmebohrung: C-08-3 siehe Massblatt-Nr.: IK-300-089  
 Gehaeuse: 3LH-08.-B.. siehe Massblatt-Nr.: IH-300-000

## Bestell-Schlüssel:

Bestell-Beispiel: SPC2-08N-P-0-035

|                         |                   |               |                      |
|-------------------------|-------------------|---------------|----------------------|
| Geraeteausfuehrung      | SPC2              | Öffnungsdruck | 035 = 2.4 bar        |
| Baugroesse und Dichtung | 08N = Buna (NBR)  |               | 065 = 4.5 bar        |
|                         | 08V = Viton (FPM) | Bauform       | 0 = Einschraubventil |
| Sitzventil              | P-0               |               |                      |

Dichtungssatz: SP-MDS-08N-33 (NBR)  
SP-MDS-08V-33 (FPM)