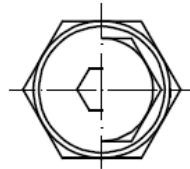
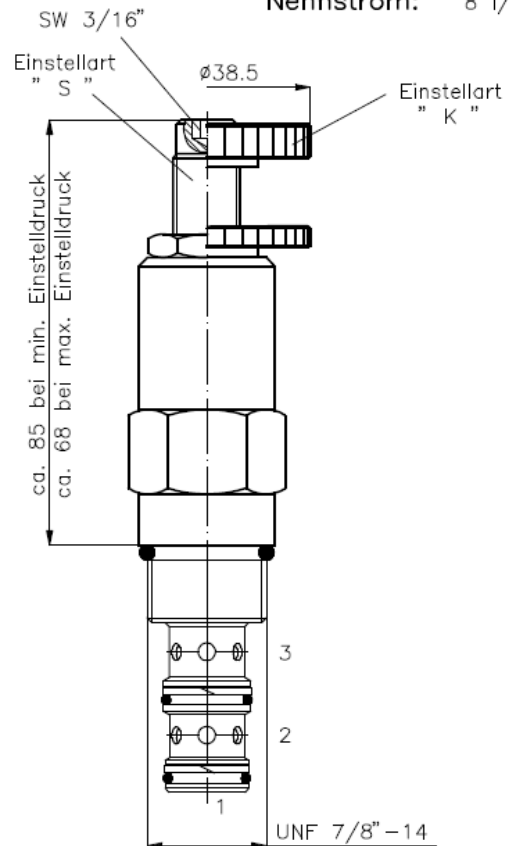
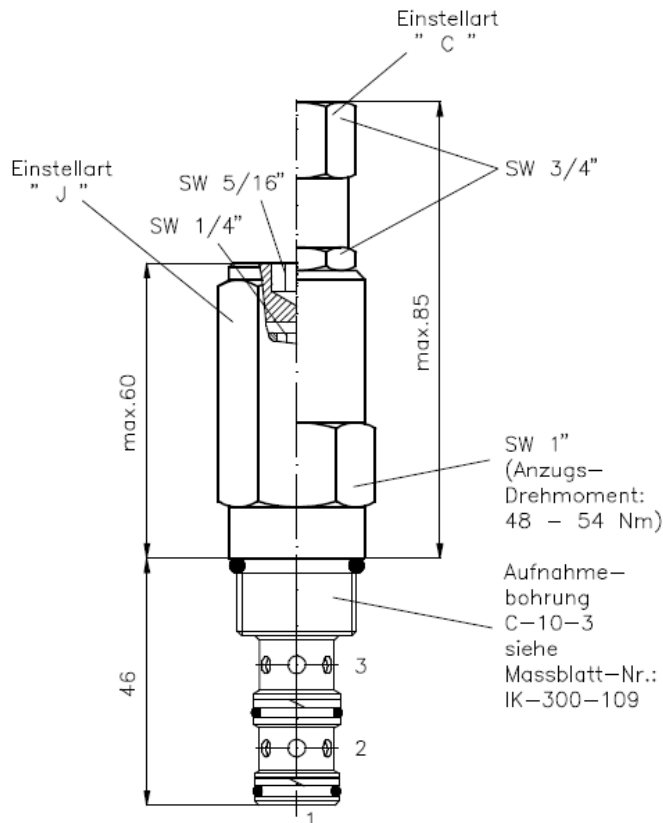


Druck-Zuschalt-Einschraubventil einstellbar, direkt gesteuert, Schieberventil

PSV5-10-...

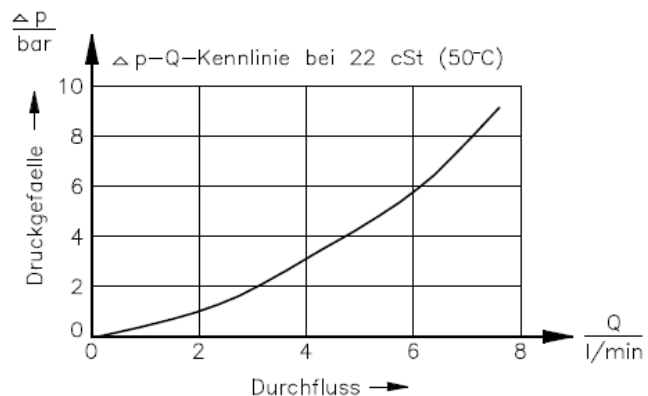
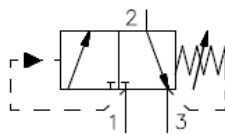
Gewicht: ca. 0.24 kg

Nenndruck: 380 bar
Nennstrom: 8 l/min



Symbol:

PSV5-10...-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)
 Aufnahmebohrung: C-10-3 siehe Massblatt-Nr.: IK-300-109
 Gehaeuse: 3LH-10.-B.. siehe Massblatt-Nr.: IH-300-000

Bestell-Schlüssel:

Bestell-Beispiel:

PSV5-10N-C-0-14

Geraeteausfuehrung	PSV5-10	Druckstufen	05 = 3.5 bis 30 bar
Baugroesse und Dichtung	N		09 = 7.0 bis 60 bar
	10N = Buna (NBR)		14 = 14.0 bis 95 bar
	10V = Viton (FPM)		28 = 20.0 bis 190 bar
Einstellart	C		56 = 50.0 bis 380 bar
	J = Innensechskant	Bauform	0 = Einschraubventil
	S = Schraubenspindel		
	C = Verschlusskappe		
	K = Handrad		

Dichtungssatz: SP-MDS-10N-32 (NBR)
 SP-MDS-10V-32 (FPM)