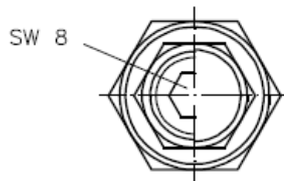
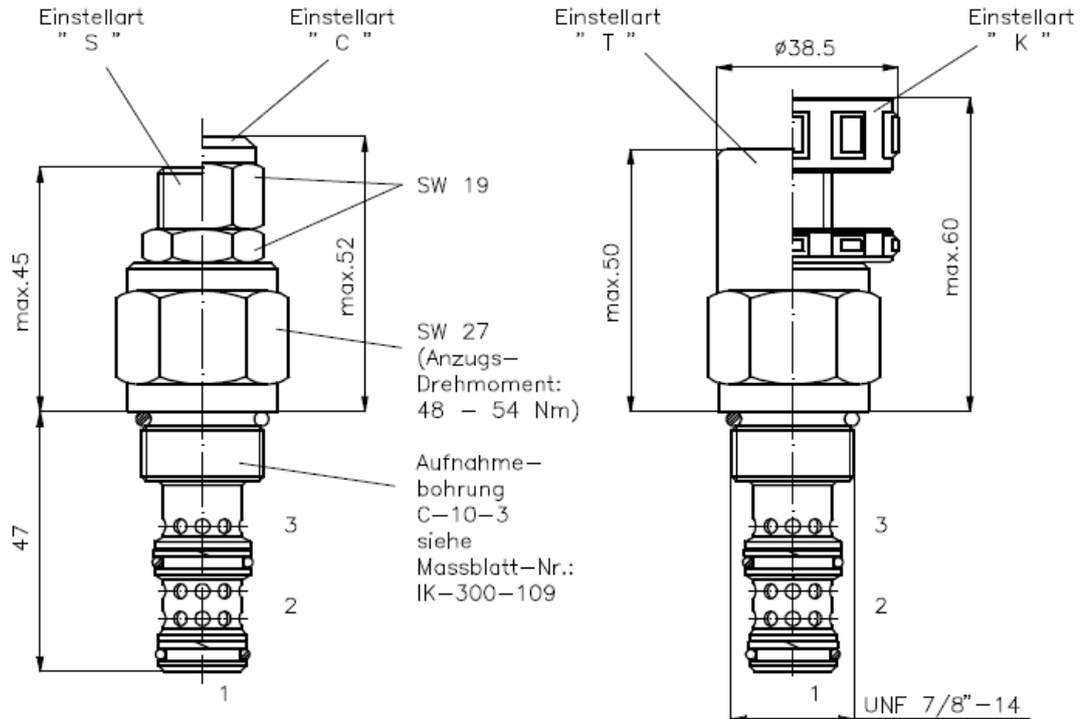


2/2-Wege-Einschraubventil extern angesteuert, vorgesteuert

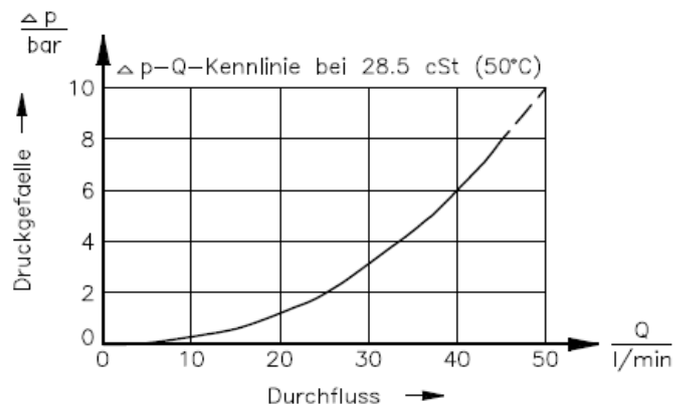
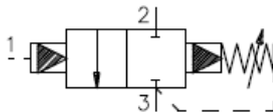
PSXS-10-...

Gewicht: ca. 0.2 kg

Nenndruck: 350 bar
Nennstrom: 45 l/min



Symbol: PSXS-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)
 max. Leckage: 85 ccm/min bei 28.5 cSt (50°C) und 85% Oeffnungsdruck
 Oeffnungsdruck: Einstellung wird bei einem Durchfluss von 0.25 l/min ermittelt
 Aufnahmebohrung: C-10-3 siehe Massblatt-Nr.: IK-300-109
 Gehaeuse: 3LH-10.-B.. siehe Massblatt-Nr.: IH-300-000

Bestell-Schlüssel:

Bestell-Beispiel:

	PSXS-10N-C-0-30	
Geräteausführung	_____	Druckstufen
Baugrösse und Dichtung	_____	15 = 3,4 bis 105 bar
10N = Buna (NBR)		30 = 3,4 bis 210 bar
10V = Viton (FPM)		50 = 3,4 bis 350 bar
Einstellart	_____	Bauform
S = Schraubenspindel		0 = Einschraubventil
C = Verschlusskappe		
T = Schutzkappe		
K = Handrad		

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