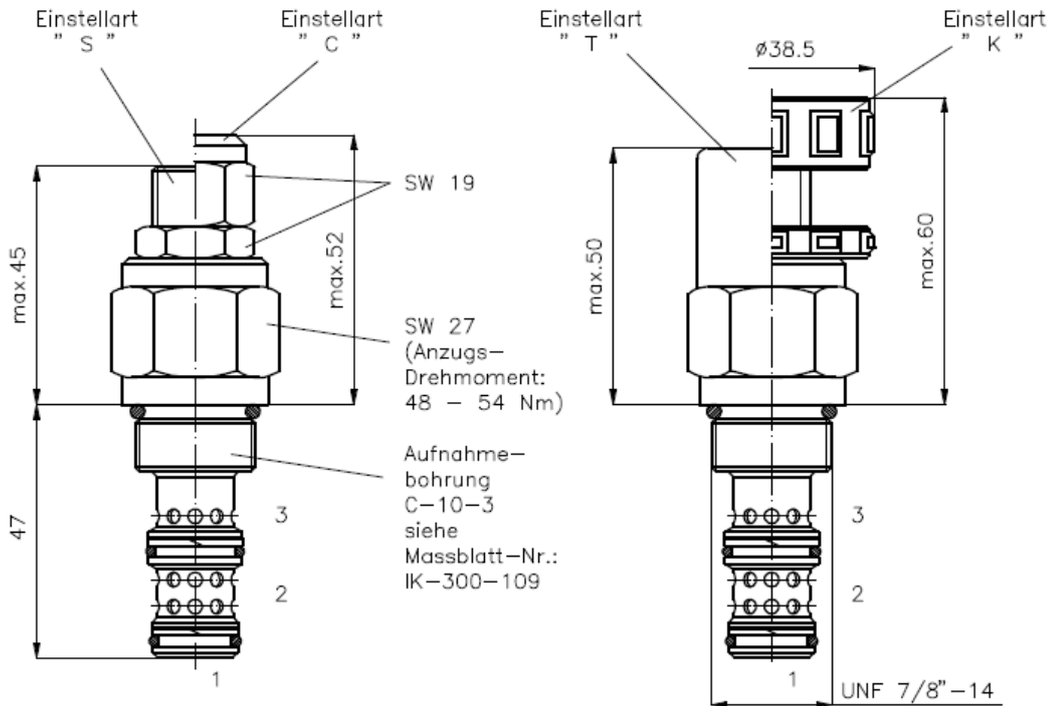


2/2-Wege-Einschraubventil extern angesteuert, vorgesteuert, mit Selbsthaltung

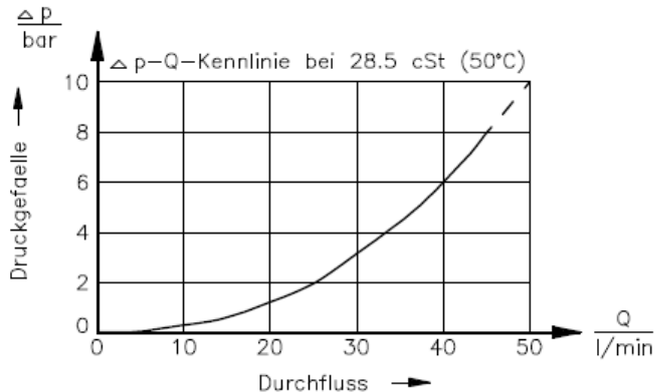
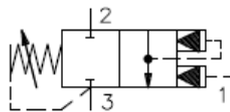
BSXS-10-...

Gewicht: ca. 0.2 kg

Nenndruck: 350 bar
Nennstrom: 45 l/min



Symbol: BSXS-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 (ungeschaltet):	85 ccm/min bei 28.5 cSt (50°C) und 85% Oeffnungsdruck
Steueroel (geschaltet) 1 -> 3 :	
Oeffnungsdruck:	Einstellung wird bei einem Durchfluss von 0.25 l/min ermittelt
Aufnahmebohrung:	C-10-3 siehe Massblatt-Nr.: IK-300-109
Gehaese:	3LH-10.-B.. siehe Massblatt-Nr.: IH-300-000

Bestell-Schlüssel:

Bestell-Beispiel:

BSXS-10N-C-0-30

Gerateausfuhrung	BSXS-10N-C-0-30	Druckstufen	15 = 7 bis 105 bar
Baugroesse und Dichtung	10N = Buna (NBR)		30 = 21 bis 210 bar
	10V = Viton (FPM)		50 = 35 bis 350 bar
Einstellart	C = Verschlusskappe	Bauform	0 = Einschraubventil
	S = Schraubenspindel		
	T = Schutzkappe		
	K = Handrad		

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