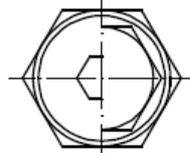
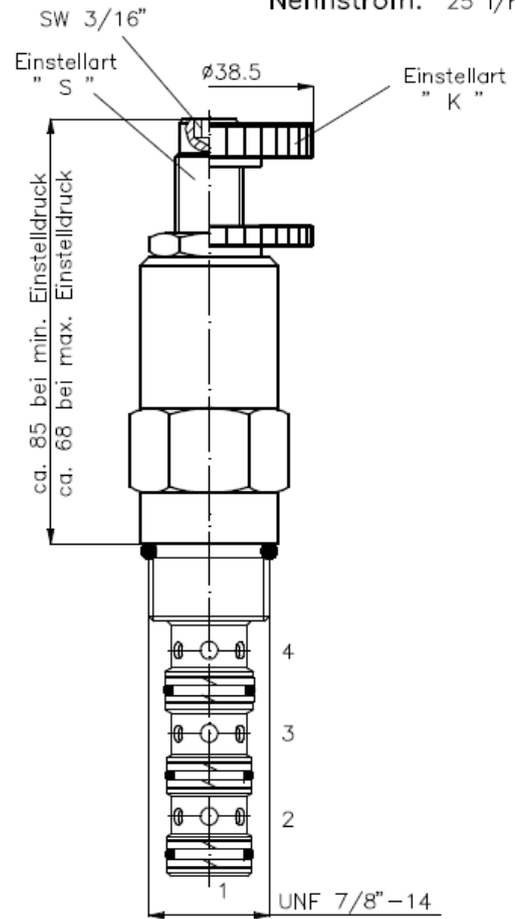
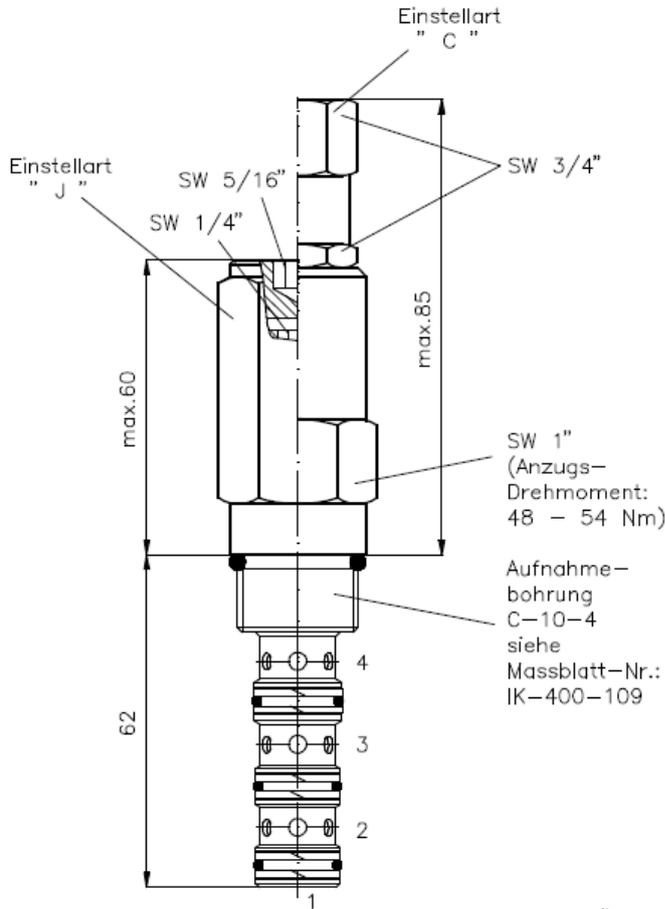


Druck-Abschalt-Einschraub-Ventil einstellbar, direkt gesteuert, Schieberventil

PSV8-10-...

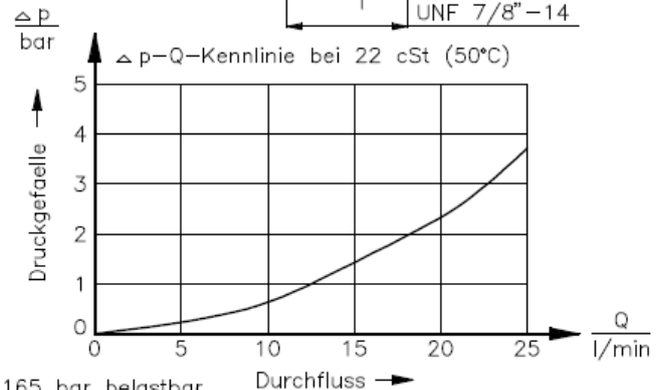
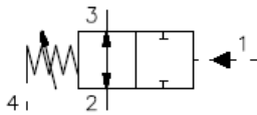
Gewicht: ca. 0.27 kg

Nenndruck: 210 bar
Nennstrom: 25 l/min



Symbol:

PSV8-10-...-0-...



Technische Daten:

Hinweis: Anschluss "1" nur bis max. 165 bar belastbar

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-10-4 siehe Massblatt-Nr.: IK-400-109

Gehaeuse: 4LH-10.-B.. siehe Massblatt-Nr.: IH-400-000

Bestell-Schlüssel:

Bestell-Beispiel:

Geräteausführung

Baugrösse und Dichtung

10N = Buna (NBR)

10V = Viton (FPM)

Einstellart

S = Schraubenspindel

J = Innensechskant

C = Verschlusskappe

K = Handrad

Dichtungssatz: SP-MDS-10N-46 (NBR)
SP-MDS-10V-46 (FPM)

PSV8-10N-C-0-12

