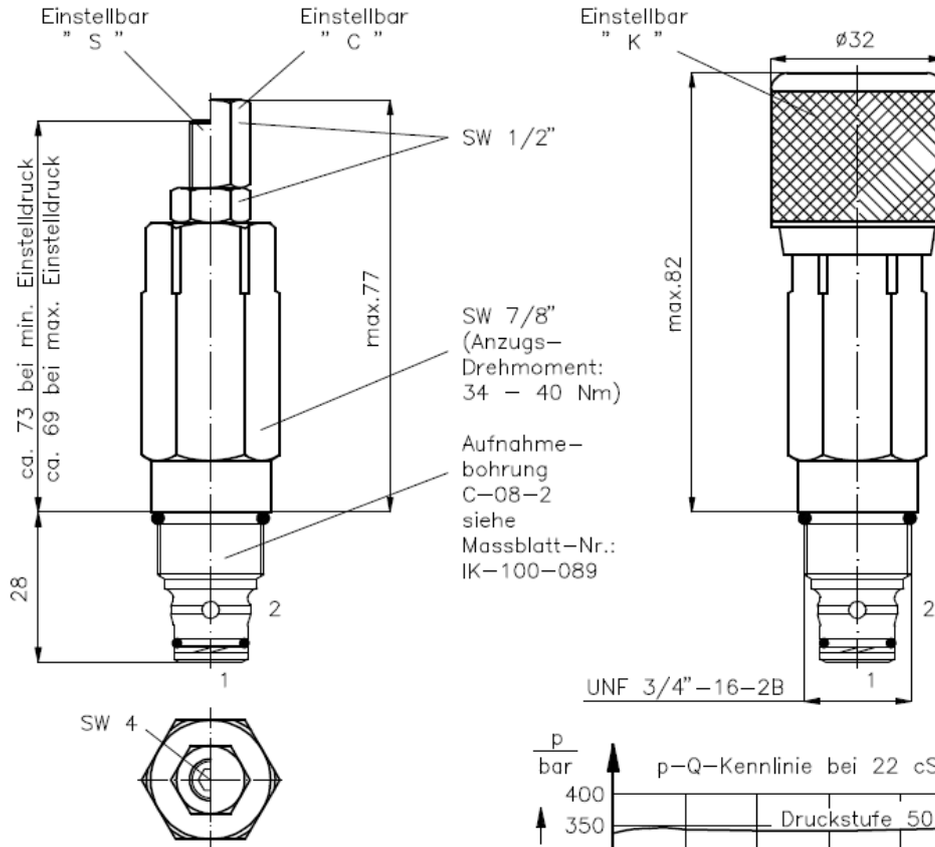


Druckbegrenzungs-Einschraub-Ventil einstellbar, direkt gesteuert, Kegel-Sitzventil

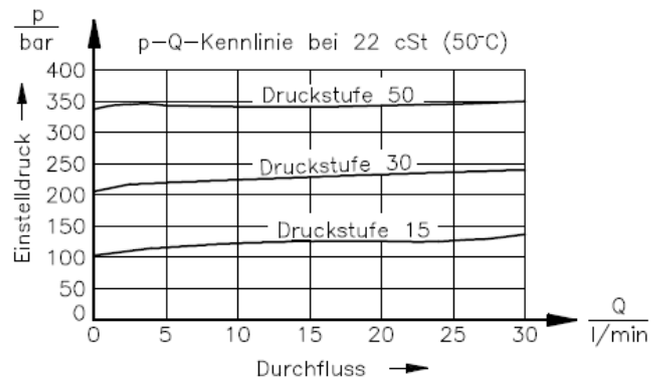
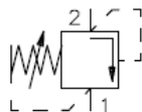
RV8-08-..

Gewicht: ca. 0.15 kg

Nenndruck: 350 bar
Nennstrom: 30 l/min



Symbol: RV8-08-.-.-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: 5 Tropfen/min bei 22 cSt (50°C) und 80% Oeffnungsdruck
 Aufnahmebohrung: C-08-2 siehe Massblatt-Nr.: IK-100-089
 Gehaeuse: 2LH-08.-B.. siehe Massblatt-Nr.: IH-100-000

Bestell-Schlüssel:

Bestell-Beispiel:

RV8-08N-C-0-30

Geraetaeusfuehrung _____ Druckstufen
 Baugroesse und Dichtung _____
 08N = Buna (NBR) 15 = 3.5 bis 100 bar
 08V = Viton (FPM) 30 = 70.0 bis 210 bar
 50 = 70.0 bis 350 bar
 Einstellart _____ Bauform
 S = Schraubenspindel 0 = Einschraubventil
 C = Verschlusskappe
 K = Handrad

Dichtungssatz: SP-MDS-08N-21 (NBR)
 SP-MDS-08V-21 (FPM)