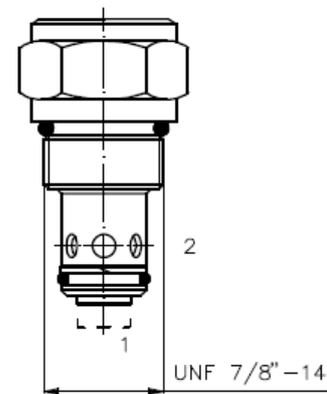
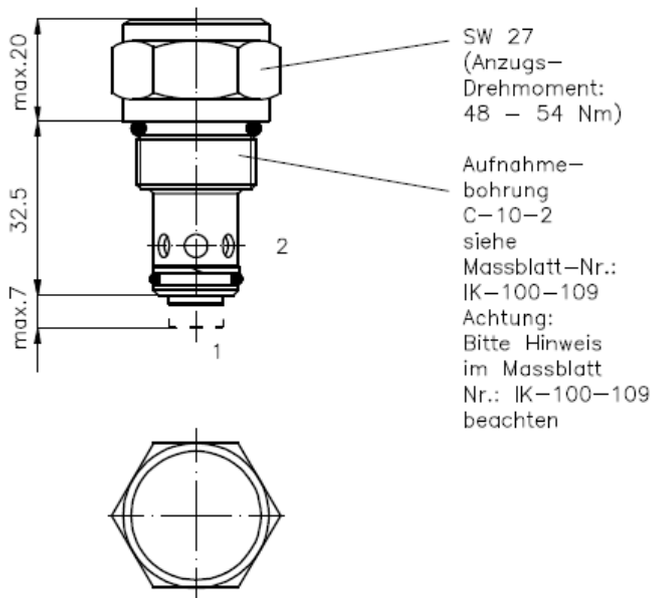


Rückschlag-Einschraub-Ventil Sitzventil

CVRP-10-...

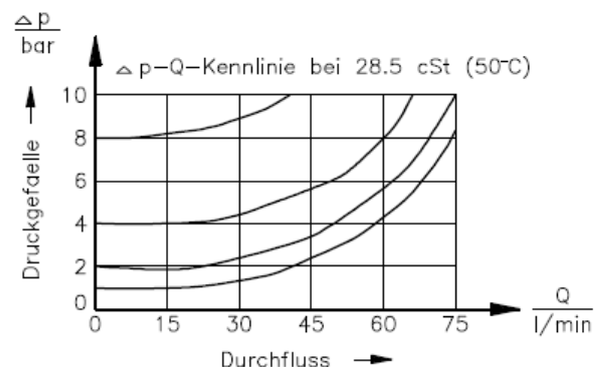
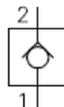
Gewicht: ca. 0.12 kg

Nenndruck: 350 bar
Nennstrom: 70 l/min



Symbol:

CVRP-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: 5 Tropfen/min bei 28.5 cSt (50°C) und 350 bar
Aufnahmebohrung: C-10-2 siehe Massblatt-Nr.: IK-100-109
Gehaeuse: 2LH-10.-B.. siehe Massblatt-Nr.: IH-100-000

Bestell-Schlüssel:

Bestell-Beispiel:

CVRP-10N-0-030

Geraeteeausfuhrung	CVRP-10N-0-030	Offnungsdruck
Baugroesse und Dichtung	10N = Buna (NBR) 10V = Viton (FPM)	005 = 0.35 bar
Bauform	0 = Einschraubventil	015 = 1.05 bar (Standard Offnungsdruck)
		030 = 2.10 bar
		060 = 4.15 bar
		090 = 6.20 bar
		120 = 8.30 bar
		150 = 10.35 bar
		180 = 12.40 bar
		210 = 14.50 bar

Dichtungssatz: SP-CDS-10N-21 (NBR)
SP-CDS-10V-21 (FPM)