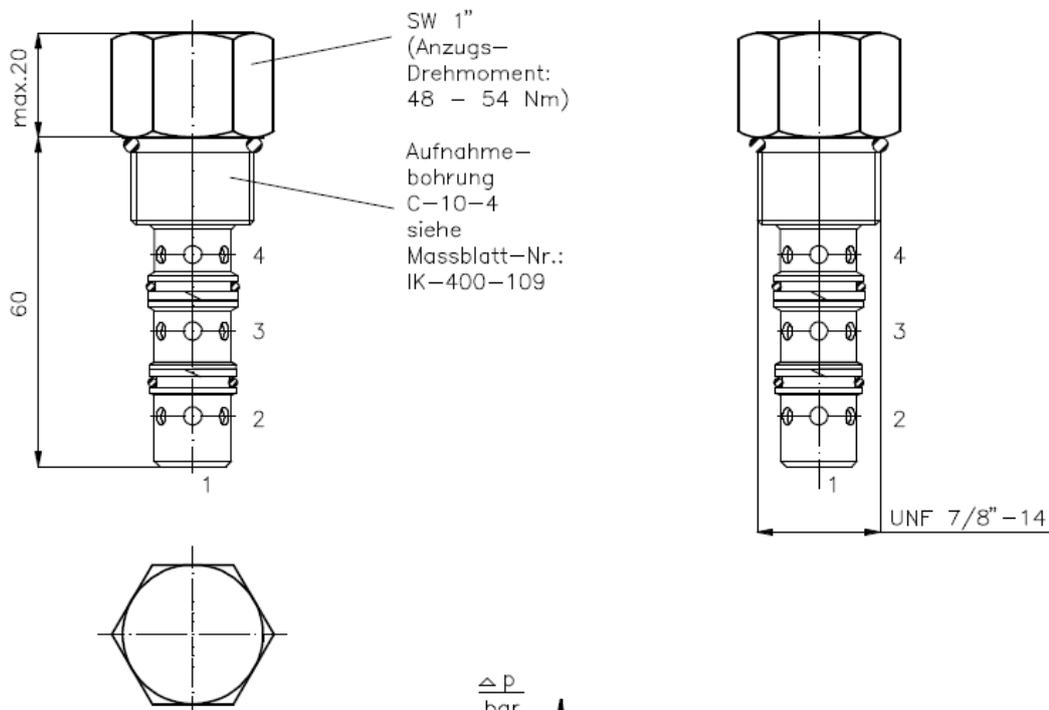


# 3/3-Wege-Spül-Einschraubventil federzentriert

DSV4-10.-O

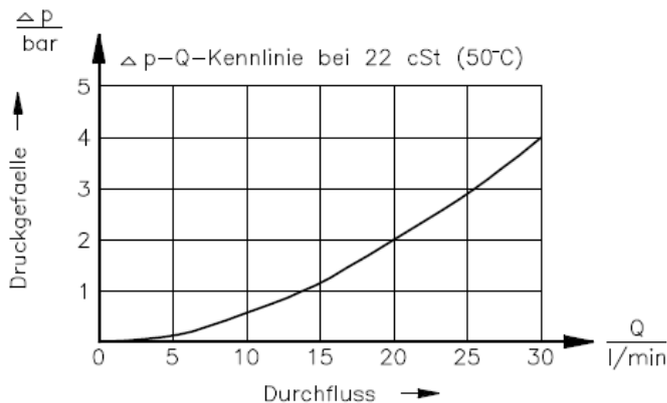
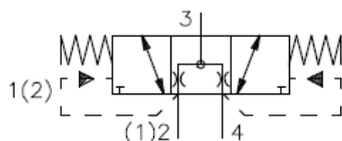
Gewicht: ca. 0.14 kg

Nenndruck: 350 bar  
Nennstrom: 26 l/min



Symbol:

DSV4-10.-O-..



## 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: 165 ccm/min bei 22 cSt (50°C) und 210 bar  
 Aufnahmebohrung: C-10-4 siehe Massblatt-Nr.: IK-400-109  
 Gehaeuse: 4LH-10.-B.. siehe Massblatt-Nr.: IH-400-000

## Bestell-Schlüssel:

### Bestell-Beispiel:

**DSV4-10N-O-0-040**

Gerateausfuehrung	DSV4	Schaltdruck	040 = 2.75 bar
Baugroesse und Dichtung	10N		080 = 5.50 bar
	10V = Viton (FPM)		160 = 11.00 bar
Kolbenform	O	Bauform	0 = Einschraubventil
	O = Mittelstellung offen		

Dichtungssatz: SP-MDS-10N-43 (NBR)  
 SP-MDS-10V-43 (FPM)