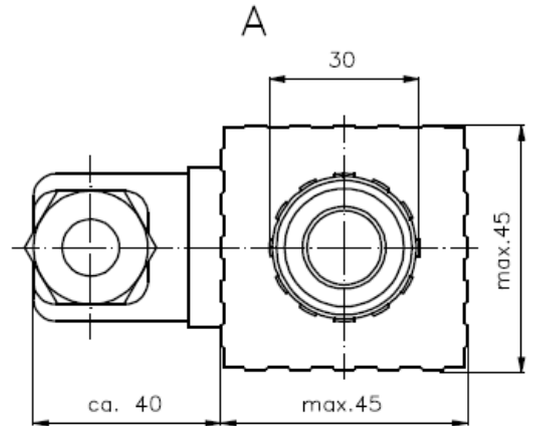
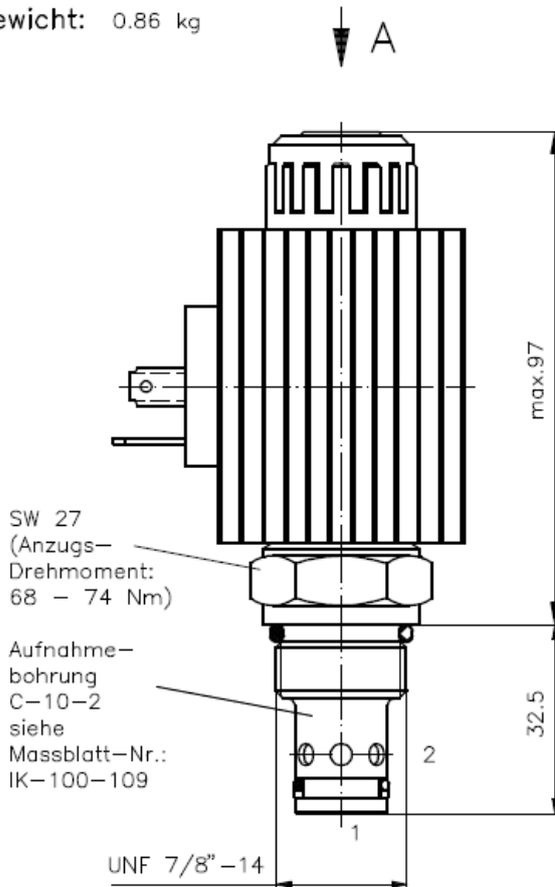


**2/2-Wege-Magnet-Einschraubventil**  
vorgesteuert, stromlos geschlossen,  
Kegel-Sitzventil

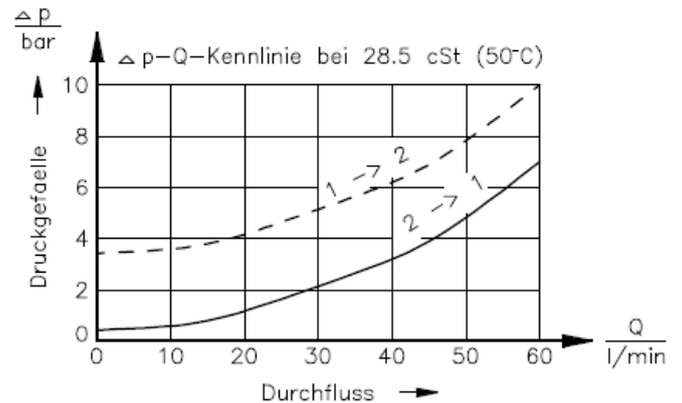
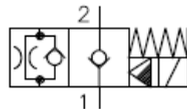
EMDV-10.-C2

Gewicht: 0.86 kg

Nenndruck: 350 bar  
Nennstrom: 60 l/min



Symbol: EMDV-10.-C2-0-.....



**Technische Daten:**

Temperaturbereich: -40°C bis 120°C  
Druckmittel: HL-Hydraulikoel nach DIN 51524 T1 (ISO TC 131)  
max. Leckage: 5 Tropfen/min bei 28.5 cSt (50°C) und 350 bar  
Dichtung: wahlweise Buna (NBR) oder Viton (FPM) sowie Teflonstuetzring (PTFE)  
Leistungsaufnahme: 36 W  
Ansprechzeit: bei 100% Spannungsaenderung, Nenndruck und ca. 80% Durchfluss  
oeffnen: ca. 50 ms  
schliessen: ca. 50 ms  
Aufnahmebohrung: C-10-2 siehe Massblatt-Nr.: IK-100-109  
Gehaeuse: 2LH-10.-B.. siehe Massblatt-Nr.: IH-100-000

**Bestell-Schlüssel:**

**Bestell-Beispiel:** EMDV-10N-C2-0-024DG

Geraeteausfuehrung	EMDV	elektrischer Anschluss	DG
Baugroesse und Dichtung	10N	G = Stecker nach DIN 43650	
	10N = Buna (NBR)	andere Anschlussarten siehe	
	10V = Viton (FPM)	Massblatt-Nr.: CS-010-000	
Symbolausfuehrung	0	Versorgungsspannung	
stromlos geschlossen		Gleichspannung:	
Bauform	0	012D = 12 V DC	
0 = Einschraubventil		024D = 24 V DC	
		Wechselspannung:	
		120A = 120 V AC	
		240A = 240 V AC	
		andere Spannungen auf Anfrage	

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