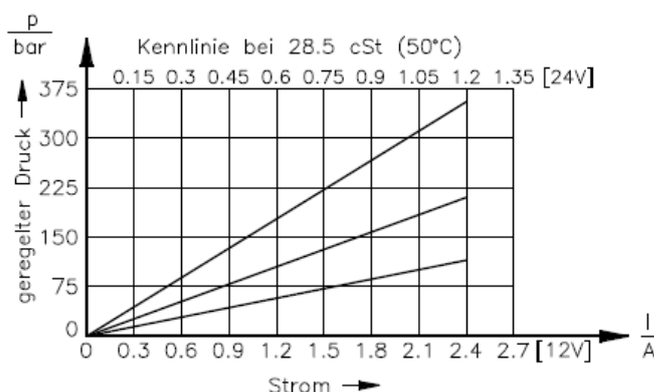
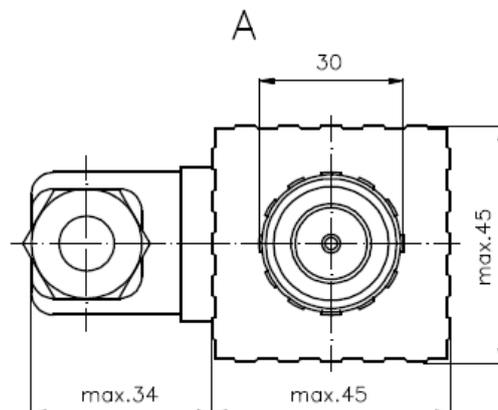
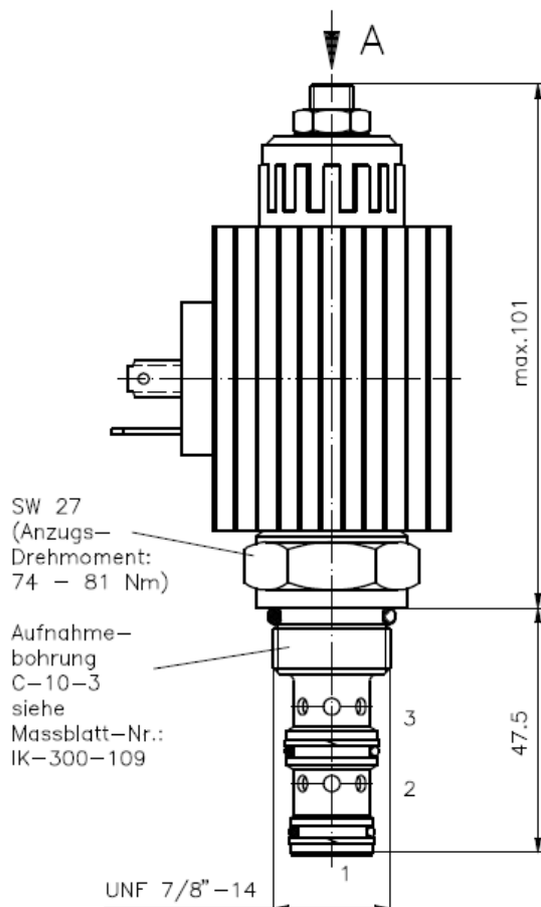


# 3-Wege-Proportional-Druckminder-Einschraubventil vorgesteuert, Schieberventil mit Not-Handbetätigung

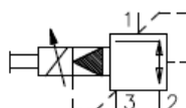
EPRS-10-...

Gewicht: ca. 1.0 kg

Nenndruck: 350 bar  
Nennstrom: 46 l/min



Symbol: EPRS-10-...-0-...



## Technische Daten:

Temperaturbereich:	-40°C bis 120°C
Druckmittel:	HL-Hydraulikoel nach DIN 51524 T 1 (ISO TC 131)
max. Leckage (Steueröl):	500 ccm/min bei 28.5 cSt (50°C) und 350 bar
Dichtung:	wahlweise Buna (NBR) oder Viton (FPM) sowie Teflonstuetzring (PTFE)
Steuerstrom:	0.2 bis 2.4 A bei 12 V DC 0.1 bis 1.2 A bei 24 V DC
Leistungsaufnahme:	29 W
Aufnahmebohrung:	C-10-3 siehe Massblatt-Nr.: IK-300-109
Gehäuse:	3LH-10.-B.. siehe Massblatt-Nr.: IH-300-000

## Bestell-Schlüssel:

### Bestell-Beispiel:

EPRS - 10N-30- 0 - 024DG

Geräteausführung	
Baugröße und Dichtung	
10N = Buna (NBR)	
10V = Viton (FPM)	
geregelter Druck	
15 = 3,4 bis 105 bar	
30 = 3,4 bis 210 bar	
50 = 3,4 bis 350 bar	

elektrischer Anschluss	
G = Stecker nach DIN 43650 andere Anschlussarten siehe Massblatt Nr. CS-010-000-00	
Spannung	
012D = 12V DC	
024D = 24V DC	
Bauform	
0 = Einschraubventil	

Dichtungssatz: SP-CDS-10N-32 (NBR)  
SP-CDS-10V-32 (FPM)