

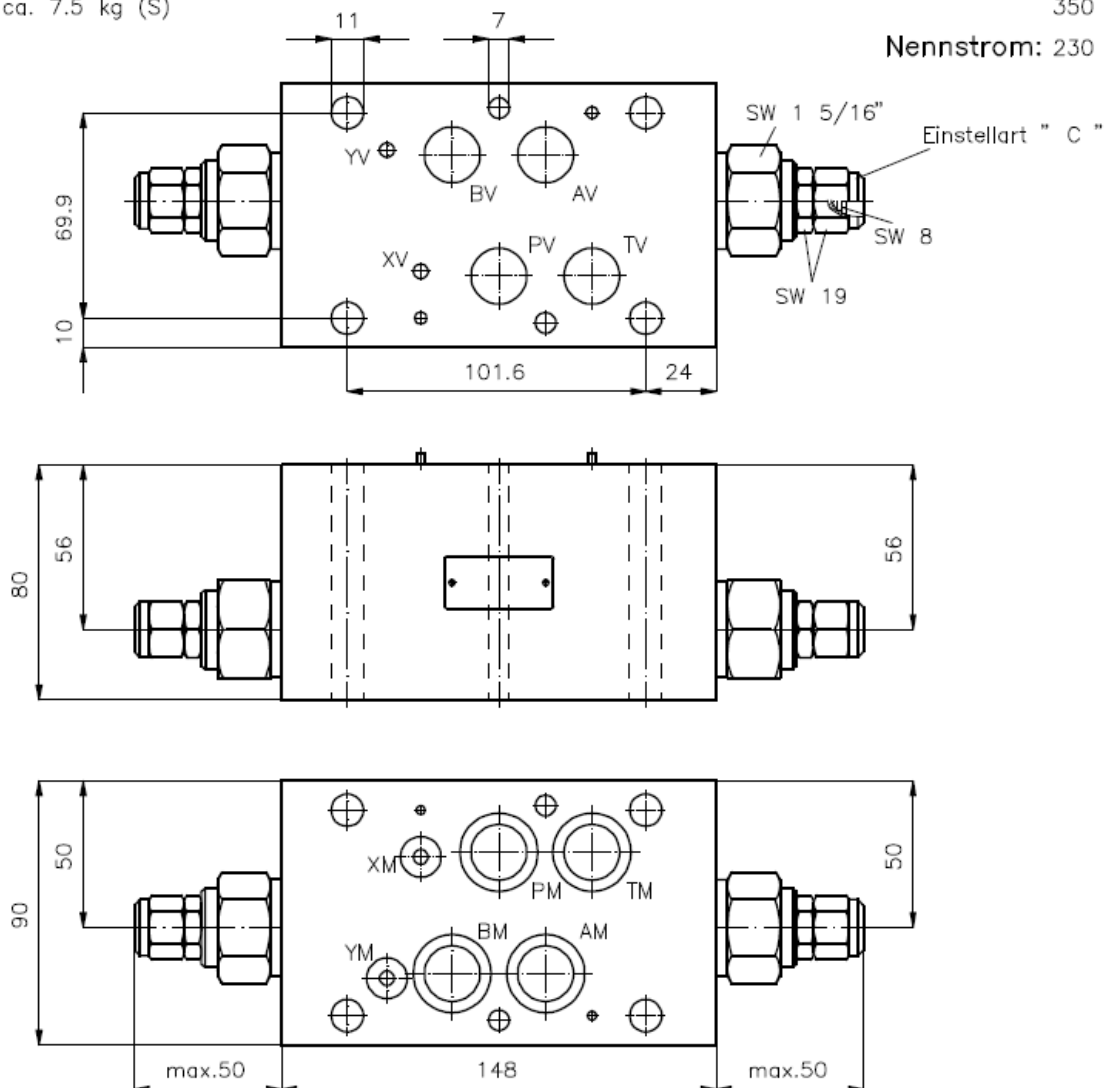
Druckbegrenzungs-Ventil NG 16 (Zwischenplatte)

DBVZ-16-...

Gewicht: ca. 2.5 kg (A)
ca. 7.5 kg (S)

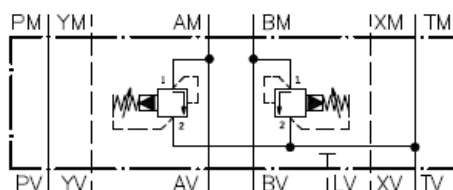
Nenndruck: 250 bar (A)
350 bar (S)

Nennstrom: 230 l/min



Symbol:

DBVZ-16.-A+B.../..



Technische Daten:

Weitere Angaben zum Druckbegrenzungs-Einschraubventil RVPS-12-... siehe Massblatt-Nr.: CP-110-121

Bestell-Schlüssel:

Bestell-Beispiel:

DBVZ-16A-A+BPSC/15

Gerateausführung		Druckeinstellbereich (RVPS)
Baugroesse und Werkstoff		15 = 7 bis 105 bar
16A = Alu (F 37)		30 = 21 bis 210 bar
16S = Stahl (9SMnPb28K o. GGG-40)		50 = 35 bis 350 bar
Ausführungsfunktion		Einstellart
A+B = in A und B wirkend		C = Verschlusskappe
		Druckbegrenzungsventil
		PS = RVPS-12-...

Zum Lieferumfang gehoeren: 4 Stck. O-Ring 22.22 x 2.62
2 Stck. O-Ring 9.19 x 2.62