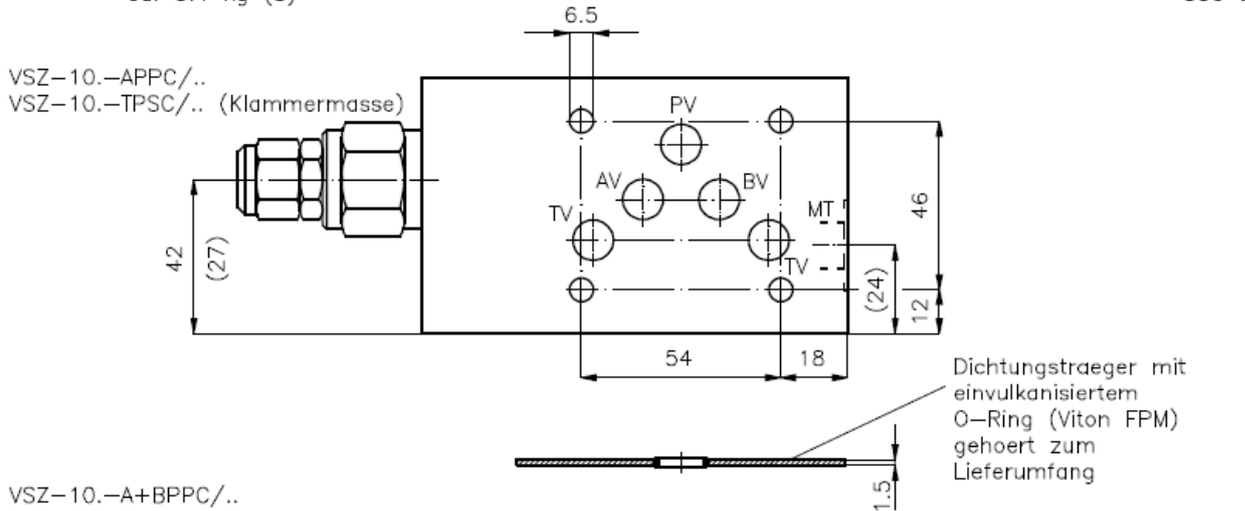


# Vorspann-Ventil NG 10 (Zwischenplatte) vorgesteuert

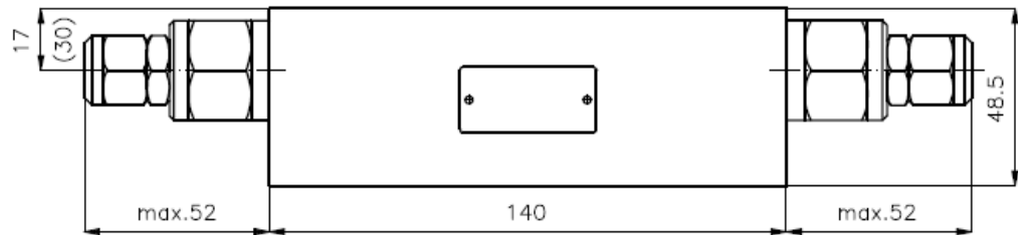
VSZ-10-...

Gewicht: ca. 1.3 kg (A)  
ca. 3.4 kg (S)

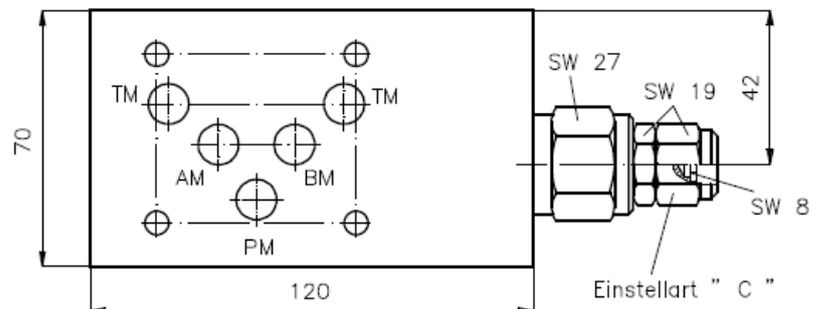
Nenndruck: 250 bar (A)  
350 bar (S)



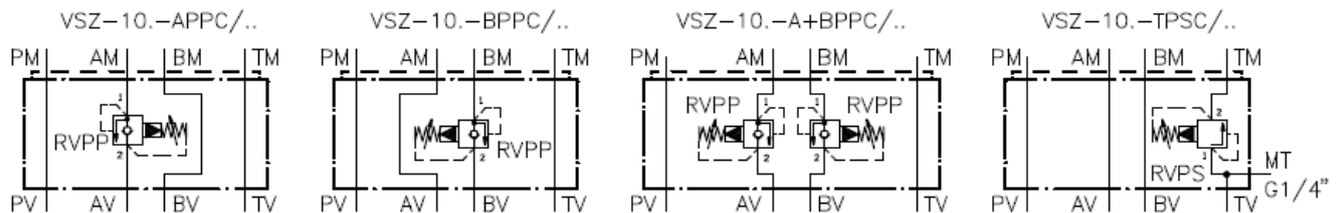
VSZ-10.-A+BPPC/..



VSZ-10.-BPPC/..



Symbol:



## Technische Daten:

Weitere Angaben zum Druckbegrenzungsventil RVPP-10.-.. siehe Massblatt-Nr.: CP-130-101 und RVPS-10.-.. siehe Massblatt-Nr.: CP-110-101

## Bestell-Schlüssel:

Bestell-Beispiel: **VSZ - 10A - BPPC / 30**

Geräteausführung	<b>VSZ</b>	<b>- 10A</b>	<b>- BPPC</b>	<b>/ 30</b>	Druckeinstellbereich
Baugröße und Werkstoff					Druckstufen (RVPP+RVPS)
10S = Stahl (GGG-40 bzw. 9SMnPB28)					15 = 3,4 bis 105 bar
10A = Alu (F37)					30 = 3,4 bis 210 bar
Ausführungsfunktion					50 = 3,4 bis 350 bar
A = in A wirkend					Einstelltart
B = in B wirkend					C = Verschlusskappe
A+B = in A und B wirkend					K = Handrad (nicht dargestellt)
T = in T wirkend					Druckbegrenzungsventil
					PS = RVPS-10.-.. (nur Version T)
					PP = RVPP-10.-..