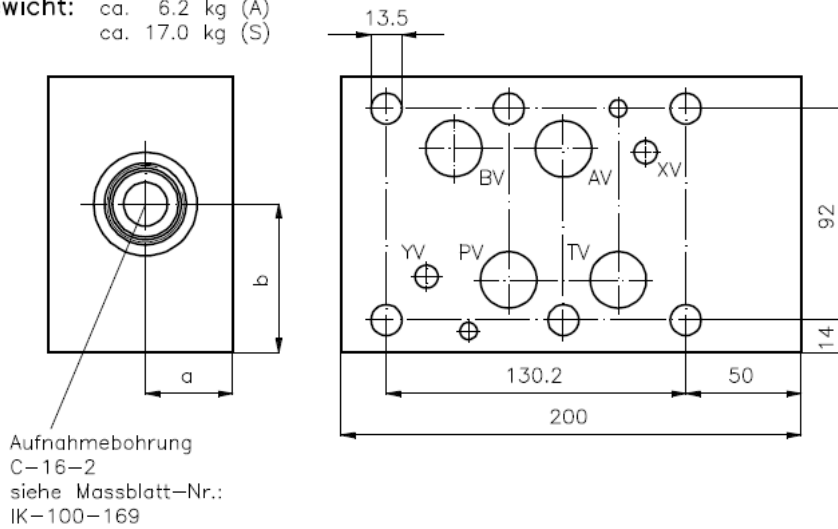


Mehrzweck-Gehäuse-Zwischenplatte NG 25 (von P2 nach T1)

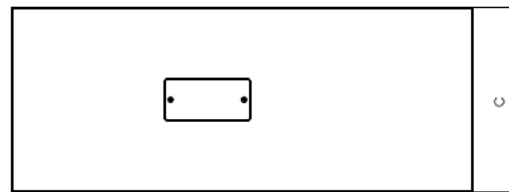
MGZ-25.-P2/T1/16-10

Gewicht: ca. 6.2 kg (A)
ca. 17.0 kg (S)

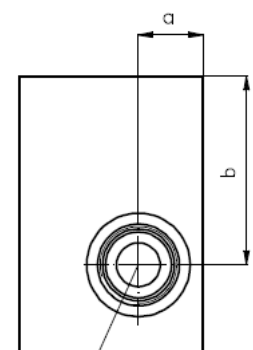
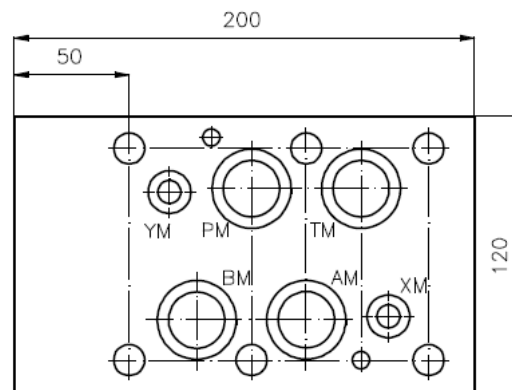
Nenndruck: 250 bar (A)
350 bar (S)



MGZ-25.-P2/T1/16
MGZ-25.-A1/T2/16



MGZ-25.-B1/T2/16

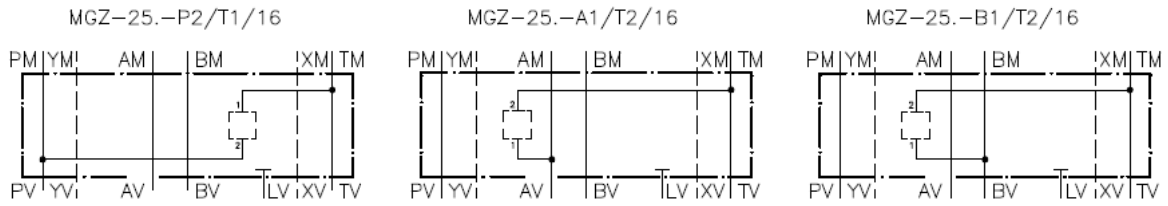


Aufnahmebohrung
C-16-2
siehe Massblatt-Nr.:
IK-100-169

Typ	a	b	c
MGZ-25.-P2/T1/16	32	58	100
MGZ-25.-A1/T2/16	38	64.5	80
MGZ-25.-B1/T2/16	28	82	80

Mehrzweck-Gehäuse-Zwischenplatte NG 25 (von P2 nach T1)

MGZ-25.-P2/T1/16-10



Bestell-Schlüssel:

Bestell-Beispiel:

MGZ-25A-A1/T2/16

Geraeteausfuehrung _____ Ausfuehrung

Baugroesse und Werkstoff _____

25A = Alu (F 37)

25S = Stahl (9SMnPb28K bzw. GGG-40)

Zum Lieferumfang gehoeren: 4 Stck. O-Ring 28.17 x 3.53
2 Stck. O-Ring 14.00 x 2.65