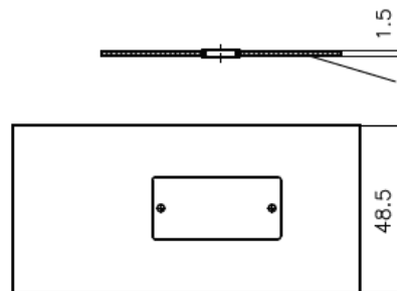
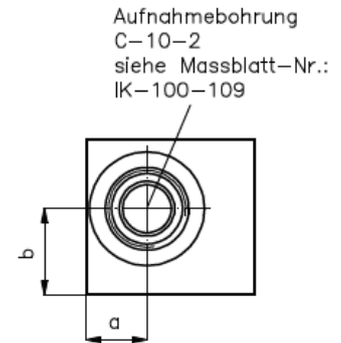
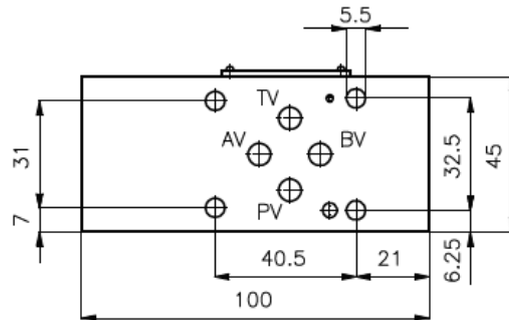


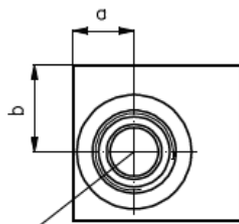
MGZ-06-...

**Gewicht:** ca. 0.6 kg (A)  
ca. 1.5 kg (S)

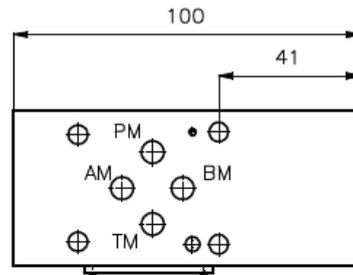
**Nenndruck:** 250 bar (A)  
350 bar (S)



Dichtungstraeger mit  
einvulkanisiertem  
O-Ring (Viton FPM)  
gehört zum  
Lieferumfang

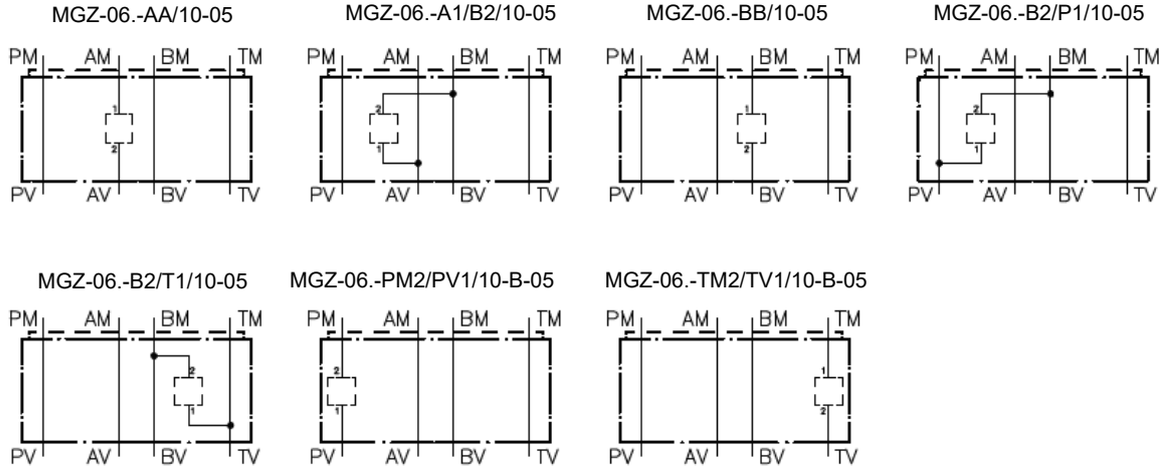


Aufnahmebohrung  
C-10-2  
siehe Massblatt-Nr.:  
IK-100-109



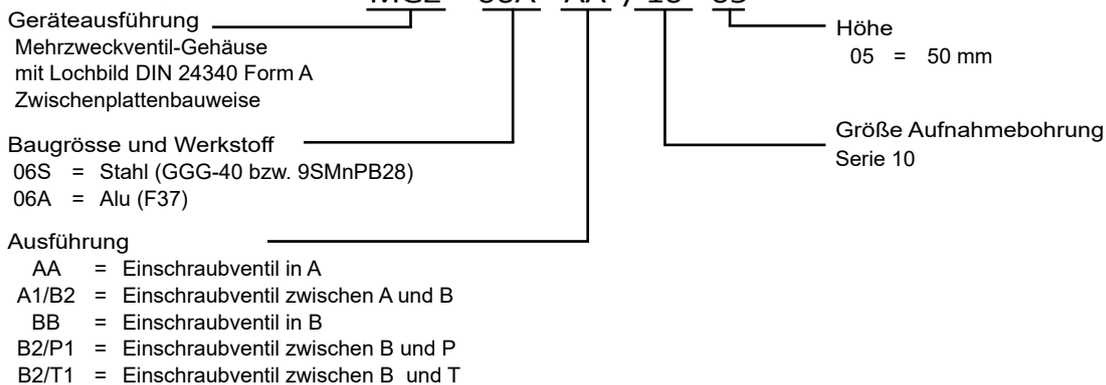
Typ	a	b
MGZ-06.-AA/10-05	25	25
MGZ-06.-A1/B2/10-05	24,5	24
MGZ-06.-BB/10-05	17,5	25
MGZ-06.-B2/P1/10-05	22,5	20
MGZ-06.-B2/T1/10-05	22,5	20
MGZ-06.-PM2/PV1/10-B-05	26,5	22,5
MGZ-06.-TM1/TV2/10-B-05	26,5	22,5

MGZ-06-...



**Bestell-Schlüssel:**

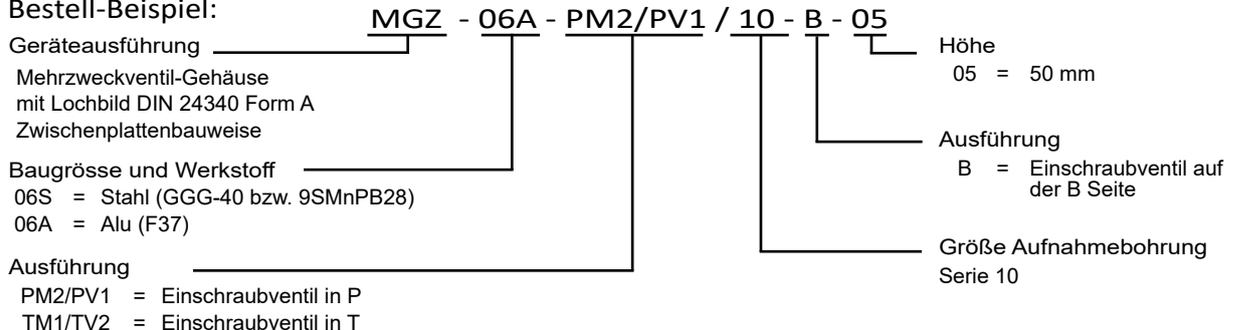
**Bestell-Beispiel:**



mit Einschraubventil auf der B Seite

**Bestell-Schlüssel:**

**Bestell-Beispiel:**



**Hinweis:**

Bezuglich der Durchflussrichtung ist auf die Darstellung (Anschlüsse "1" und "2") zu achten. Fuer die Ausfuehrungen AA und BB aendert sich durch Drehen des Mehrzweckventilgehaeuses NG 6 um die Laengsachse die Durchflussrichtung: z.B. von 1 nach 2 in 2 nach 1 oder umgekehrt (siehe Symboldarstellung). Fuer alle Ventilplatten NG 6 mit Funktion in P bzw. in T aendert sich durch Drehen um die Laengsachse zusaetzlich der Kanal: d.h. P wird T und T wird P