

Mehrzweck-Gehäuse-Zwischenplatte NG 10 (von A nach A (2x) und B nach B (2x))

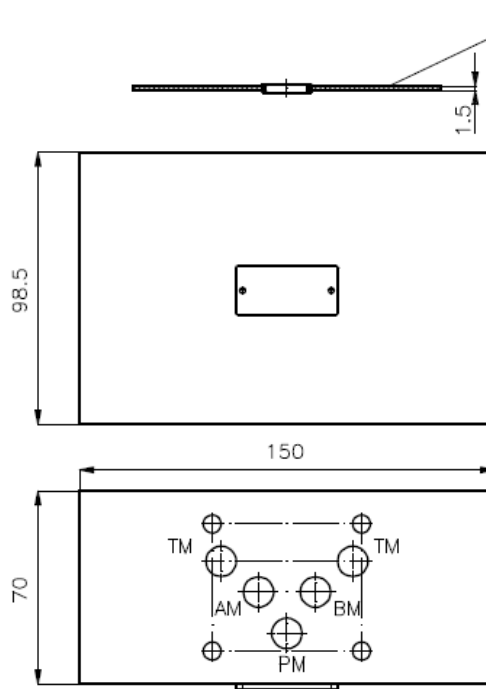
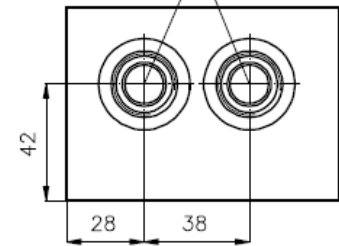
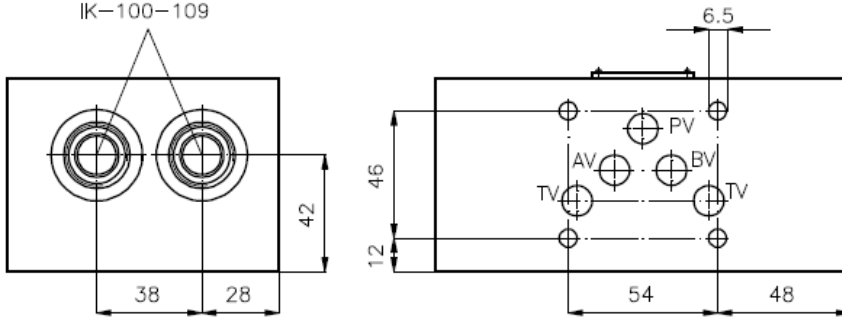
MGZ-10.-AA/10/AA/12+BB/10/BB/12-10

Gewicht: ca. 2.7 kg (A)
ca. 7.3 kg (S)

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

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

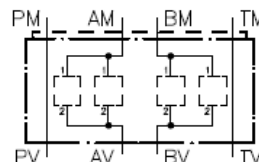
2x
Aufnahmebohrung
C-10-2
siehe Massblatt-Nr.:
IK-100-109



DT-10 = Dichtungsträger
mit einvulkanisiertem
O-Ring (Viton FPM)

Symbol:

MGZ-10.-AA/10/AA/12+BB/10/BB/12-10



Hinweis:

Bezüglich der Durchflussrichtung ist auf die Darstellung (Anschlüsse "1" und "2") zu achten. Durch drehen des Mehrzweckventilgehäuses NG 10 um die Querachse ändert sich die Durchflussrichtung von 1 nach 2 in 2 nach 1 (siehe Symboldarstellung).

Mehrzweck-Gehäuse-Zwischenplatte NG 10 (von A nach A (2x) und B nach B (2x))

MGZ-10.-AA/10/AA/12+BB/10/BB/12-10

Bestell-Schlüssel:

Bestell-Beispiel:

