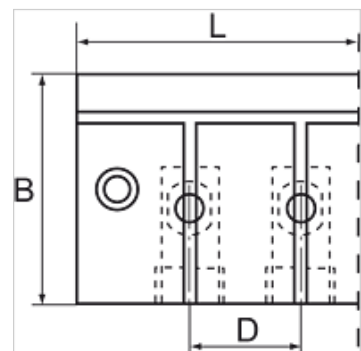


### Eigenschaften

Befestigung	über 2 Bohrungen im Gehäuse (Größe M 5)
Druckbereich	max. +10 bar, Grobvakuum
Temp. Bereich	-10 °C bis +100 °C
Gewinde Kugelhahn	G 1/4
Gehäuse	Alu-Druckguss
Kugel, Spindel	Ms 58, verchromt
Kugelabdichtung	PTFE
O-Ring	NBR



### Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

### Beschreibung

Verteiler- und Abspererleiste für Maschinen und Anlagen, bei denen es notwendig ist, einzelne Steuerkreise wegzuschalten. Die Leiste enthält 6, 8 bzw. 10 Kugelhähne, die mit einem Schraubendreher verstellbar sind.

Ventile sind auch mit Spule 110 V AC, 50 Hz und in pneumatisch betätigter Ausführung lieferbar. Bitte anfragen.

### Artikel

Bezeichnung	Anzahl der Kugelhähne	Gewinde Ausgang	Gewinde Eingang	B (mm)	D (mm)	L (mm)
K-07 40 40 46	6	G 3/8	G 3/8"	52,0	25,0	175,0
K-07 40 40 47	8	G 3/8	G 3/8"	52,0	25,0	225,0
K-07 40 40 45	10	G 3/8	G 3/8"	52,0	25,0	275,0