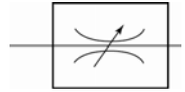
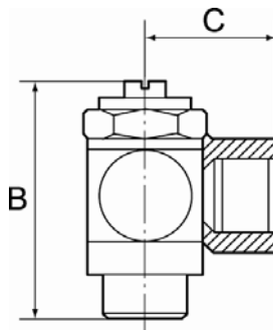


- regulierbar mit Schlitzschraube -

Zur beidseitigen Regulierung der Kolbengeschwindigkeit von Zylindern und von Durchflussmengen. Ausführung in Hohlschraubenbauweise mit Ringstück, zum direkten Anbau.
 Kleine Baumaße, ideal bei engen Platzverhältnissen.



Betriebsdruck:	max. 10 bar
Temperaturbereich:	0 °C bis +70 °C
Hohlschraube, Schwenkarm, Regulierschraube:	Messing vernickelt
Innenteile:	Messing blank
Lippendichtung, O-Ring:	NBR
Unverlierbare Dichtungen:	Polyamid glasfaserverstärkt



359.014-6



359.005-M5



359.005-6

Drosselventil, beidseitige Drosselung (»B«), Anschluss Schnellverschraubung

Artikel-Nr.	Gewinde	für Schlauch mm	SW	B	C
359.005-M5	M5	M5 Inneng.	8	24,5	11,5
359.005-4	M5	4/2,5	8	24,5	18,0
359.005-5	M5	5/3	8	24,5	19,0
359.005-6	M5	6/4	8	24,5	19,0
359.018-1/8	G 1/8	G 1/8 Inneng.	14	32,0	16,0
359.018-5	G 1/8	5/3	14	32,0	23,0
359.018-6	G 1/8	6/4	14	32,0	25,0
359.018-8	G 1/8	8/6	14	32,0	25,0
359.014-1/4	G 1/4	G 1/4 Inneng.	17	40,0	22,0
359.014-6	G 1/4	6/4	17	40,0	26,5
359.014-8	G 1/4	8/6	17	40,0	27,5
359.014-10	G 1/4	10/8	17	40,0	28,5
359.038-10	G 3/8	10/8	20	50,0	30,5