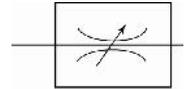
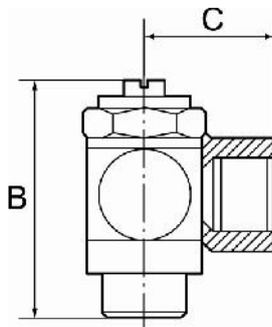


- regulierbar mit Schlitzschraube -

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

Art.-Nr.	Gewinde	für Schlauch	SW	B	C
359.005-M5	M 5	M 5 Inneng.	8	24,5	11,5
359.005-4	M 5	4/2,5 mm	8	24,5	16,0
359.005-5	M 5	5/3 mm	8	24,5	19,0
359.005-6	M 5	6/4 mm	8	24,5	19,0
359.018-1/8	1/8	1/8 Inneng.	14	32,0	17,0
359.018-5	1/8	5/3 mm	14	32,0	25,0
359.018-6	1/8	6/4 mm	14	32,0	25,0
359.018-8	1/8	8/6 mm	14	32,0	25,0
359.014-1/4	1/4	1/4 Inneng.	17	40,0	22,0
359.014-6	1/4	6/4 mm	17	40,0	26,5
359.014-8	1/4	8/6 mm	17	40,0	27,5
359.014-10	1/4	10/8 mm	17	40,0	28,5
359.038-10	3/8	10/8 mm	20	52,0	30,5