

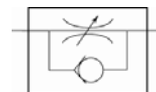
- regulierbar mit Schlitzschraube -

Zur feinen Regulierung der Kolbengeschwindigkeit im Vor- und Rücklauf von Zylindern und von Durchflussmengen.

Ausführung in Hohlraubenbauweise mit Ringstück.

Zum direkten Einschrauben am Ventil oder Zylinder.

Kleine Baumaße, ideal bei engen Platzverhältnissen.



Betriebsdruck:

max. 10 bar

Temperaturbereich:

0 °C bis +70 °C

Hohlschraube, Schwenkarm, Regulierschraube:

Messing vernickelt

Innenteile:

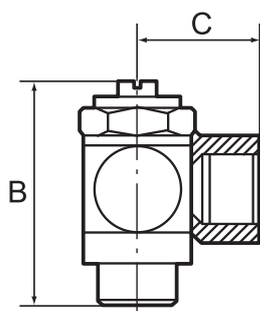
Messing blank

Lippendichtung, O-Ring:

NBR

Unverlierbare Dichtungen:

Polyamid glasfaserverstärkt



357.014-6



357.018-1/8

Drosselrückschlagventil, Zuluftdrosselung (»V«), Anschluss Schnellverschraubung

Artikel-Nr.	Gewinde	für Schlauch mm	SW	B	C
357.005-4	M5	4/2,5	8	24,5	18,0
357.005-5	M5	5/3	8	24,5	19,0
357.005-6	M5	6/4	8	24,5	19,0
357.018-1/8	G 1/8	G 1/8 Inneng.	14	32,0	16,0
357.018-5	G 1/8	5/3	14	32,0	23,0
357.018-6	G 1/8	6/4	14	32,0	25,0
357.018-8	G 1/8	8/6	14	32,0	25,0
357.014-1/4	G 1/4	G 1/4 Inneng.	17	40,0	22,0
357.014-6	G 1/4	6/4	17	40,0	26,5
357.014-8	G 1/4	8/6	17	40,0	27,5
357.014-10	G 1/4	10/8	17	40,0	28,5
357.038-10	G 3/8	10/8	20	50,0	30,5