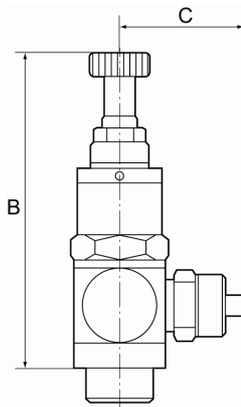
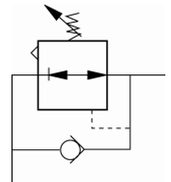


Kolbendruckregler mit Sekundärentlüftung in Hohlverschraubungsbauweise mit schwenkbarem Ringstück. Der Regler wird direkt in den Verbraucher (z. B. Zylinder, Handlingeräte etc.) eingeschraubt. Somit kann mit einem speziell dem Einsatz angepassten Arbeitsdruck gearbeitet werden.

Einstellbereich:	0 – 8 bar
Eingangsdruck:	max. 10 bar
Temperaturbereich:	0 °C bis +70 °C
Hohlverschraubung, Schwenkarm, Regulierverschraubung:	Messing vernickelt
Innenterteile:	Messing blank
Lippendichtung, O-Ring:	NBR
Unverlierbare Dichtungen:	Polyamid glasfaserverstärkt



362.014-6

Kleinstdruckregler

Druckanschluss am Einschraubgewinde, Anschluss Schnellverschraubung

Artikel-Nr.	Gewinde	für Schlauch mm	SW	B	C
362.018-1/8	G 1/8	G 1/8 Innengew.	15	56,0	16,0
362.018-5	G 1/8	5/3	15	56,0	25,0
362.018-6	G 1/8	6/4	15	56,0	25,0
362.018-8	G 1/8	8/6	15	56,0	25,0
362.014-6	G 1/4	6/4	17	63,0	26,5
362.014-8	G 1/4	8/6	17	63,0	27,5
362.014-10	G 1/4	10/8	17	63,0	28,5