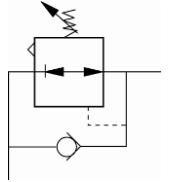
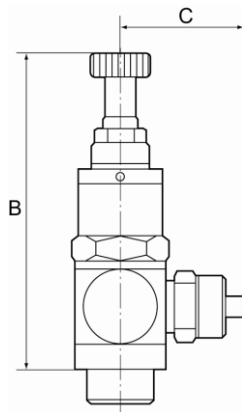


Kolbendruckregler mit Sekundärentlüftung in Hohlraubenbauweise mit schwenkbarem Ringstück. Der Regler wird direkt in den Verbraucher (z. B. Zylinder, Handlingeräte etc.) verbunden. Somit kann mit einem speziell dem Einsatz angepassten Arbeitsdruck gearbeitet werden.

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



Ausgangsdruck

Eingangsdruck



362.014-6

Kleinstdruckregler

Druckanschluss am Einschraubgewinde, Gewindeanschluss

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	Anschluss	SW mm	B mm	C mm
107038	362.018-1/8	G 1/8	G 1/8 IG	15	56,0	16,0

Kleinstdruckregler

Druckanschluss am Einschraubgewinde, Anschluss Schnellverschraubung

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	für Schlauch mm	SW mm	B mm	C mm
107039	362.018-5	G 1/8	5/3	15	56,0	25,0
107040	362.018-6	G 1/8	6/4	15	56,0	25,0
107041	362.018-8	G 1/8	8/6	15	56,0	25,0
107042	362.014-6	G 1/4	6/4	17	63,0	26,5
107043	362.014-8	G 1/4	8/6	17	63,0	27,5
107044	362.014-10	G 1/4	10/8	17	63,0	28,5