

# Drosselventile / Drosselrückschlagventile

Serie »lineonline«

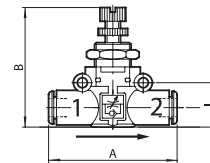
**PLUS**

Regelt den Lufteinlass und somit die Geschwindigkeit von pneumatischen Einheiten.

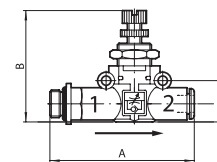
Betriebsdruck max. Verstellung **10 bar**  
manuell oder mit Schraubenzieher

## Drosselrückschlagventil, Durchfluss einseitig, Anschluss Schlauch - Schlauch, Abluftdrosselung

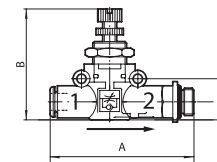
Artikel Nr.	Typen Nr.	für Schlauch-Ø mm	Durchfluss bei 6,3 bar NI/min	A mm	B mm	I mm
106714	410-4	4	155	42,0	35,0	12,7
106715	410-6	6	450	49,4	40,0	14,6
106716	410-8	8	850	57,3	49,0	18,7



410-6



411.018-6



412.018-6

## Drosselrückschlagventil, Durchfluss einseitig (Zylindermontage), Gewinde - Schlauch, Abluftdrosselung

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	für Schlauch-Ø mm	Durchfluss bei 6,3 bar NI/min	A mm	B mm	I mm
106717	411.005-4	M5	4	155	47,7	35,0	12,7
106718	411.018-4	G 1/8	4	155	51,6	35,0	12,7
106719	411.018-6	G 1/8	6	450	58,5	40,0	14,6
106720	411.018-8	G 1/8	8	850	61,5	40,0	14,6
106721	411.014-6	G 1/4	6	450	66,2	49,0	18,7
106722	411.014-8	G 1/4	8	850	70,6	49,0	18,7
106723	411.038-8	G 3/8	8	850	72,2	49,0	18,7

## Drosselrückschlagventil, Durchfluss einseitig (Ventilmontage), Schlauch - Gewinde, Zuluftdrosselung

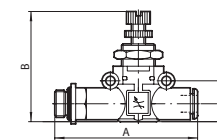
Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	für Schlauch-Ø mm	Durchfluss bei 6,3 bar NI/min	A mm	B mm	I mm
106724	412.005-4	M5	4	155	47,7	35,0	12,7
106725	412.018-4	G 1/8	4	155	51,6	35,0	12,7
106726	412.018-6	G 1/8	6	450	58,5	40,0	14,6
106727	412.018-8	G 1/8	8	850	61,5	40,0	14,6
106728	412.014-6	G 1/4	6	450	66,2	49,0	18,7
106729	412.014-8	G 1/4	8	850	70,6	49,0	18,7
106730	412.038-8	G 3/8	8	850	72,2	49,0	18,7

## Drosselventil, Durchfluss beidseitig, Anschluss Schlauch - Schlauch, Druckluftversorgung beliebig

Artikel Nr.	Typen Nr.	für Schlauch-Ø mm	Durchfluss bei 6,3 bar NI/min	A mm	B mm	I mm
106731	413-4	4	155	42,0	35,0	12,7
106732	413-6	6	450	49,4	40,0	14,6
106733	413-8	8	850	57,3	49,0	18,7



413-6



411-018-6

## Drosselventil, Durchfluss beidseitig, Gewinde - Schlauch, Druckluftversorgung beliebig

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	für Schlauch-Ø mm	Durchfluss bei 6,3 bar NI/min	A mm	B mm	I mm
106734	414.005-4	M5	4	155	47,7	35,0	12,7
106735	414.018-4	G 1/8	4	155	51,6	35,0	12,7
106736	414.018-6	G 1/8	6	450	58,5	40,0	14,6
106737	414.018-8	G 1/8	8	850	61,5	40,0	14,6
106738	414.014-6	G 1/4	6	450	66,2	49,0	18,7
106739	414.014-8	G 1/4	8	850	70,6	49,0	18,7
106740	414.038-8	G 3/8	8	850	72,2	49,0	18,7

→ Zubehör siehe Seite 450

**NICHT DAS PASSENDE GEFUNDEN?**

Alle Produktvarianten, Dokumentation und weitere Informationen erhalten Sie auf Anfrage.