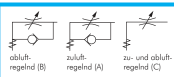
Drosselrückschlagventile & Drosseln



Drosseln & Drosselrückschlagventile (Messing)

Schlauchverschraubung

Werkstoffe: Hohlschraube: Messing vernickelt, Ringstück: Messing vernickelt, Dichtungen: NBR, Dicht- und Distanzring:

Temperaturbereich: -20°C bis max. +80°C Betriebsdruck: 0,2 - 10 bar

Vorteile: • kompakte Bauform • unverlierbare Kennzeichnung auf Schlüsselfläche zeigt auch nach Jahren des Gebrauchs noch die Funktion der Hohlschraube an (B-abluftregelnd, A-zuluftregelnd, C-zu- und abluftregelnd)





mit Schlitzschraub





mit Schlitzschraube und Kontermutte





mit Rändelschraube und Kontermutter

T	yp	Тур	Typ zu- und	Gewinde	Schlauch Ø		
0	ibluftregelnd (B)*	zuluftregelnd (A)	abluftregelnd (C)	außen	außen x innen		
m	mit Schlitzschraube (mit Schraubendreher einstellbar)						
	GRL 53 MSV	GRLA 53 MSV	GRLD 53 MSV	M 5	4,3 x 3		
	SRL 54 MSV	GRLA 54 MSV	GRLD 54 MSV	M 5	6 x 4		
	SRL 184 MSV	GRLA 184 MSV	GRLD 184 MSV	G 1/8"	6 x 4		
	GRL 186 MSV	GRLA 186 MSV	GRLD 186 MSV	G 1/8"	8 x 6		
	SRL 144 MSV	GRLA 144 MSV	GRLD 144 MSV	G 1/4"	6 x 4		
	SRL 146 MSV	GRLA 146 MSV	GRLD 146 MSV	G 1/4"	8 x 6		
	SRL 148 MSV	GRLA 148 MSV	GRLD 148 MSV 🚾	G 1/4"	10 x 8		
	GRL 388 MSV 🕊	GRLA 388 MSV 🖊	GRLD 388 MSV 👊	G 3/8"	10 x 8		
	GRL 128 MSV 색	GRLA 128 MSV 🙀	GRLD 128 MSV 🖊	G 1/2"	10 x 8		
m	mit Schlitzschraube und Kontermutter (mit Schraubendreher einstellbar und mit Maulschlüssel arretierbar)						
	GRL 184 MSV KO	GRLA 184 MSV KO		G 1/8"	6 x 4		
	SRL 186 MSV KO	GRLA 186 MSV KO		G 1/8"	8 x 6		
	SRL 144 MSV KO	GRLA 144 MSV KO		G 1/4"	6 x 4		
	SRL 146 MSV KO	GRLA 146 MSV KO		G 1/4"	8 x 6		
	GRL 148 MSV KO 🔩	GRLA 148 MSV KO	NEU	G 1/4"	10 x 8		
m	mit Rändelschraube und Kontermutter (ohne Werkzeug einstellbar und mit Maulschlüssel arretierbar)						
	GRL 53 MSV KOR	GRLA 53 MSV KOR		M 5	4,3 x 3		
	GRL 54 MSV KOR	GRLA 54 MSV KOR		M 5	6 x 4		
	GRL 184 MSV KOR	GRLA 184 MSV KOR		G 1/8"	6 x 4		
(GRL 186 MSV KOR	GRLA 186 MSV KOR		G 1/8"	8 x 6		
(GRL 144 MSV KOR	GRLA 144 MSV KOR		G 1/4"	6 x 4		
	GRL 146 MSV KOR	GRLA 146 MSV KOR		G 1/4"	8 x 6		
	GRL 148 MSV KOR	GRLA 148 MSV KOR	NEU	G 1/4"	10 x 8		
* (Standard						

zu- und abluft-regelnd (C) regelnd (B)

Drosseln & Drosselrückschlagventile (Aluminium)

Innengewinde

Werkstoffe: Hohlschraube: Messing vernickelt, Ringstück: Aluminium eloxiert, Dichtungen: NBR, Dicht- und Distanzring: Kunststoff

Temperaturbereich: -20°C bis max. +80°C Betriebsdruck: 0,2 - 10 bar





unverlierbare Kennzeichnung auf Schlüsselfläche zeigt auch nach Jahren des Gebrauchs noch die Funktion der Hohlschraube an (B-abluftregelnd, A-zuluftregelnd, C-zu- und abluftregelnd)



mit Schlitzschraube



mit Schlitzschraube und Kontermutte







mit Rändelschraube und Kontermutter

	Тур	Тур	Typ zu- und	
	abluftregelnd (B)*	zuluftregelnd (A)	abluftregelnd (C)	Gewinde
	mit Schlitzschraube			
_	GRL 18 A	GRLA 18 A	GRLD 18 A	G 1/8"
	GRL 14 A	GRLA 14 A	GRLD 14 A	G 1/4"
)	mit Schlitzschraube	nstellbar und mit Maulschlüssel arretierbar)		
	GRL 18 A KO	GRLA 18 A KO 🐗		G 1/8"
	GRL 14 A KO	GRLA 14 A KO 🐗		G 1/4"
	mit Rändelschraube und Kontermutter (ohne Werkzeug einstellbar und mit Maulschlüssel arretierbar)			
	GRL 18 A KOR 🐗	GRLA 18 A KOR		G 1/8"
	GRL 14 A KOR 🐗	GRLA 14 A KOR		G 1/4"
_	* C.			









Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C