

IQS-Drosselrückschlagventile - Standard

Kompakt-Drosselrückschlagventile

Standard

Werkstoffe: Körper: Messing vernickelt/PA 66, Lösering: PA 66, Dichtung: NBR, Haltekralle: Edelstahl, Patrone: ZnDC verzinkt (bei der Montage werden ausschließlich silikonfreie Dichtungen und Schmierstoffe verwendet)

Temperaturbereich: -20°C bis max. +80°C

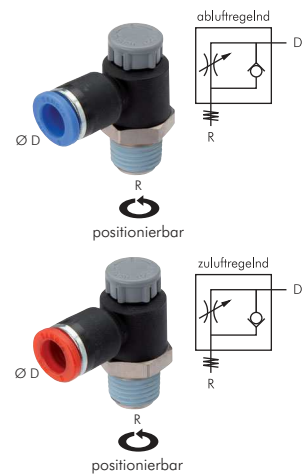
Betriebsdruck: -0,95 bis 20 bar

- Vorteile:**
- besonders kompakte Bauform (ca 30% geringere Bauhöhe verglichen mit Standard-Drosselrückschlagventilen)
 - einfache Verstellung ohne Werkzeug möglich
 - nach Verstellung einfach durch Drücken der Kappe arretierbar

Typ	Typ	R	D
abluftregelnd*	zuluftregelnd		
GRLAKIQS 184	GRLBKIQS 184	R 1/8"	4
GRLAKIQS 186	GRLBKIQS 186	R 1/8"	6
GRLAKIQS 188	GRLBKIQS 188	R 1/8"	8
GRLAKIQS 144	GRLBKIQS 144	R 1/4"	4
GRLAKIQS 146	GRLBKIQS 146	R 1/4"	6
GRLAKIQS 148	GRLBKIQS 148	R 1/4"	8
GRLAKIQS 140	GRLBKIQS 140	R 1/4"	10

Typ	Typ	R	D
abluftregelnd*	zuluftregelnd		
GRLAKIQS 386	GRLBKIQS 386	R 3/8"	6
GRLAKIQS 388	GRLBKIQS 388	R 3/8"	8
GRLAKIQS 3810	GRLBKIQS 3810	R 3/8"	10
GRLAKIQS 3812	GRLBKIQS 3812	R 3/8"	12
GRLAKIQS 128	GRLBKIQS 128	R 1/2"	8
GRLAKIQS 1210	GRLBKIQS 1210	R 1/2"	10
GRLAKIQS 1212	GRLBKIQS 1212	R 1/2"	12

* Standard



Kompakt-Drosselrückschlagventile, zylindrisches Gewinde

Standard

Werkstoffe: Körper: Messing vernickelt/PA 66, Lösering: PA 66, Dichtung: NBR, Haltekralle: Edelstahl, Patrone: ZnDC verzinkt (bei der Montage werden ausschließlich silikonfreie Dichtungen und Schmierstoffe verwendet)

Temperaturbereich: -20°C bis max. +80°C

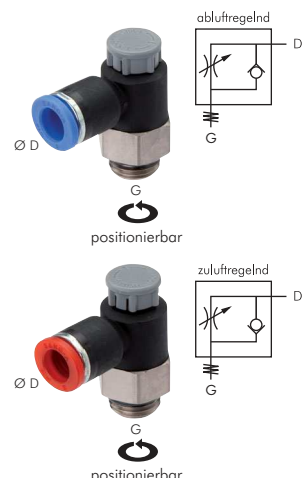
Betriebsdruck: -0,95 bis 20 bar

- Vorteile:**
- besonders kompakte Bauform (ca 30% geringere Bauhöhe verglichen mit Standard-Drosselrückschlagventilen)
 - einfache Verstellung ohne Werkzeug möglich
 - nach Verstellung einfach durch Drücken der Kappe arretierbar

Typ	Typ	G	D
abluftregelnd*	zuluftregelnd		
GRLAKIQS 184 G	GRLBKIQS 184 G	G 1/8"	4
GRLAKIQS 186 G	GRLBKIQS 186 G	G 1/8"	6
GRLAKIQS 188 G	GRLBKIQS 188 G	G 1/8"	8
GRLAKIQS 144 G	GRLBKIQS 144 G	G 1/4"	4
GRLAKIQS 146 G	GRLBKIQS 146 G	G 1/4"	6
GRLAKIQS 148 G	GRLBKIQS 148 G	G 1/4"	8
GRLAKIQS 140 G	GRLBKIQS 140 G	G 1/4"	10

Typ	Typ	G	D
abluftregelnd*	zuluftregelnd		
GRLAKIQS 386 G	GRLBKIQS 386 G	G 3/8"	6
GRLAKIQS 388 G	GRLBKIQS 388 G	G 3/8"	8
GRLAKIQS 3810 G	GRLBKIQS 3810 G	G 3/8"	10
GRLAKIQS 3812 G	GRLBKIQS 3812 G	G 3/8"	12
GRLAKIQS 128 G	GRLBKIQS 128 G	G 1/2"	8
GRLAKIQS 1210 G	GRLBKIQS 1210 G	G 1/2"	10
GRLAKIQS 1212 G	GRLBKIQS 1212 G	G 1/2"	12

* Standard



Drosselrückschlagventile mit Schlitzschraube

Standard

Werkstoffe: Körper: Messing vernickelt/PA 66, Lösering: PA 66, Dichtung: NBR, Haltekralle: Edelstahl, Patrone: ZnDC verzinkt (bei der Montage werden ausschließlich silikonfreie Dichtungen und Schmierstoffe verwendet)

Temperaturbereich: -20°C bis max. +80°C

Betriebsdruck: -0,95 bis 20 bar

- Vorteile:**
- kompakte Bauform
 - einfache Verstellung ohne Werkzeug möglich

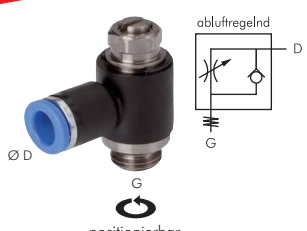
Typ	G	D
abluftregelnd		
GRLAIQS M54 S*	M 5	4
GRLAIQS M56 S*	M 5	6
GRLAIQS 184 G S	G 1/8"	4
GRLAIQS 186 G S	G 1/8"	6
GRLAIQS 188 G S	G 1/8"	8
GRLAIQS 144 G S	G 1/4"	4

Typ	G	D
abluftregelnd		
GRLAIQS 146 G S	G 1/4"	6
GRLAIQS 148 G S	G 1/4"	8
GRLAIQS 140 G S	G 1/4"	10
GRLAIQS 386 G S	G 3/8"	6
GRLAIQS 388 G S	G 3/8"	8
GRLAIQS 3810 G S	G 3/8"	10

Typ	G	D
abluftregelnd		
GRLAIQS 3812 G S	G 3/8"	12
GRLAIQS 128 G S	G 1/2"	8
GRLAIQS 1210 G S	G 1/2"	10
GRLAIQS 1212 G S	G 1/2"	12

* nur während der Montage positionierbar

*nur mit Schraubendreher
verstellbar*



Drosselrückschlagventile - gerade Form

Standard

Werkstoffe: Körper: Messing vernickelt/PBT, Dichtung: NBR, Haltekralle: Edelstahl, Patrone: ZnDC vernickelt, Lösering: PBT (bei der Montage werden ausschließlich silikonfreie Dichtungen und Schmierstoffe verwendet)

Betriebsdruck: -0,95 bis 10 bar

Temperaturbereich: 0°C bis max. +60°C

- Vorteile:**
- besonders kompakte Bauform
 - einfache Verstellung ohne Werkzeug möglich

Typ	R	D
abluftregelnd		
GRAIQS M54	M 5	4
GRAIQS M56	M 5	6
GRAIQS 184	R 1/8"	4
GRAIQS 186	R 1/8"	6

Typ	R	D
abluftregelnd		
GRAIQS 188	R 1/8"	8
GRAIQS 146	R 1/4"	6
GRAIQS 148	R 1/4"	8
GRAIQS 140	R 1/4"	10

Typ	R	D
abluftregelnd		
GRAIQS 388	R 3/8"	8
GRAIQS 3810	R 3/8"	10
GRAIQS 1210	R 1/2"	10
GRAIQS 1212	R 1/2"	12



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.



technische Beratung: +49 (0)561-9 5885 - 9



verkauf@landefeld.de

LANDEFELD