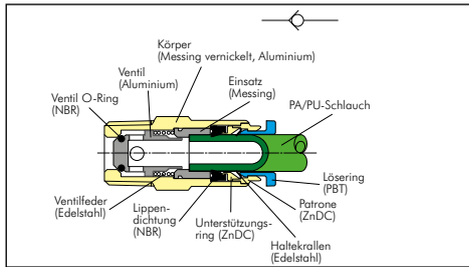


# Rückschlagventile

## IQS-Rückschlagventile

Standard



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

**Betriebsdruck:** -0,95 bis 10 bar

**Öffnungsdruck:** < 0,2 bar

**Temperaturbereich:** 0°C bis max. +60°C

**Funktionsprinzip:** Die Rückschlagventile verhindern einen Rückfluss des Luftstromes.

**Medien:** Druckluft, neutrale Gase

- Vorteile:**
- sehr kompakte Bauform
  - günstiger Preis



Maße finden Sie in den Artikeldetails in unserem [Online-Shop!](#)

## Rückschlagventile

Standard

Typ	Durchfluss vom Gewinde zum Schlauch	Typ	Durchfluss vom Schlauch zum Gewinde	R	D
HAIQS 184		HBIQS 184		R 1/8"	4
HAIQS 186		HBIQS 186		R 1/8"	6
HAIQS 188		HBIQS 188		R 1/8"	8
HAIQS 146		HBIQS 146		R 1/4"	6
HAIQS 148		HBIQS 148		R 1/4"	8
HAIQS 3810*		HBIQS 3810*		R 3/8"	10
HAIQS 3812*		HBIQS 3812*		R 3/8"	12
HAIQS 1212*		HBIQS 1212*		R 1/2"	12

\* Werkstoff Aluminium



## Rückschlagventile, zylindrisches Gewinde

Standard

Typ	Durchfluss vom Gewinde zum Schlauch	Typ	Durchfluss vom Schlauch zum Gewinde	G	D
HAIQS M54		HBIQS M54		M 5	4
HAIQS 184 G		HBIQS 184 G		G 1/8"	4
HAIQS 186 G		HBIQS 186 G		G 1/8"	6
HAIQS 188 G		HBIQS 188 G		G 1/8"	8
HAIQS 146 G		HBIQS 146 G		G 1/4"	6
HAIQS 148 G		HBIQS 148 G		G 1/4"	8
HAIQS 3810 G*		HBIQS 3810 G*		G 3/8"	10
HAIQS 3812 G*		HBIQS 3812 G*		G 3/8"	12
HAIQS 1212 G*		HBIQS 1212 G*		G 1/2"	12

\* Werkstoff Aluminium



## Rückschlagventile

Standard

Typ	D	Typ	D
HIQS 40	4	HIQS 100*	10
HIQS 60	6	HIQS 120*	12
HIQS 80	8		

\* Werkstoff Aluminium



## Rückschlagventile

MSV

**Werkstoffe:** Körper und Lösering: Messing vernickelt, Dichtungen: NBR, Haltekrallen: Edelstahl (Bei der Montage werden ausschließlich silikonfreie Dichtungen und Schmierstoffe verwendet!)

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

**Betriebsdruck:** 0,2 bis 10 bar

**Medien:** geölte und ungeölte Druckluft, neutrale und ungefährliche Gase

Typ	D
HIQS 40 MSV	4
HIQS 60 MSV	6
HIQS 80 MSV	8



## Labor-Rückschlagventile

PN 4

**Werkstoffe:** Polypropylen (zugelassen nach FDA 21 CFR 177.1520)

**Temperaturbereich:** 0°C bis max. +40°C

Typ	Schlauch-Ø innen
RUCKL 68	6 - 8
RUCKL 810	8 - 10
RUCKL 1014	10 - 14

