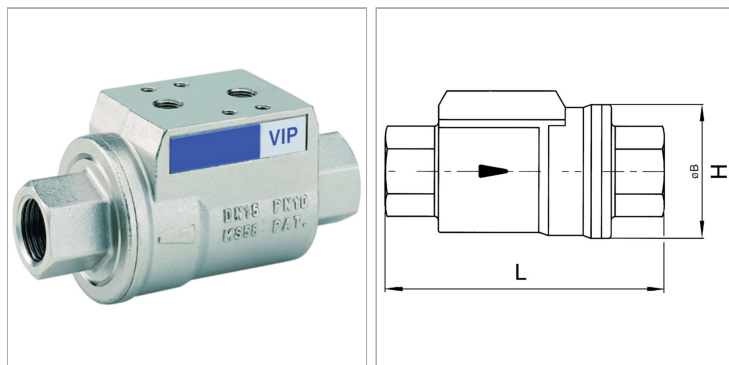


Характеристики

Управляющее давление	min. 3.0 bar, max. 8 bar with double-acting actuator; min. 4.2 bar, max. 8 bar for single-drive
Рабочее давление	макс. 10 бар
Температура	-20 °C to +80 °C (NBR); -20 °C to +150 °C (FKM)
Соединение	NAMUR-Interface, direct: 2 x G 1/8
Расположение	Any
Корпус, внутренние детали	Nickel-plated brass
Пружина	Stainless-steel
Уплотнение	Perbunan (NBR) or FKM (FPM)



Указания

Прочие данные только по запросу.

Описание

2/2-way check valves, specially designed for automated industrial plant engineering. A low-price, compact, space-saving and reliable alternative to ball valves with a pneumatic rotary actuator.

These valves have a full bore.

Артикул

Наименование	DN	Резьба	Набивочный материал	H	L
K-07302537	10	Rp 3/8	NBR нитрильный каучук	46,0	98,0
K-07302538	15	Rp 1/2	NBR нитрильный каучук	51,7	112,0
K-07302539	20	Rp 3/4	NBR нитрильный каучук	63,5	135,0
K-07302540	25	Rp 1	NBR нитрильный каучук	69,0	143,0
K-07302541	10	Rp 3/8	FKM фторкаучук	46,0	98,0
K-07302542	15	Rp 1/2	FKM фторкаучук	51,7	112,0
K-07302543	20	Rp 3/4	FKM фторкаучук	63,5	135,0
K-07302544	25	Rp 1	FKM фторкаучук	69,0	143,0

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр