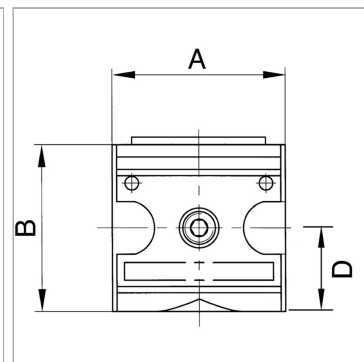


Характеристики

Входное давление	Min. 2 bar, max. 16 bar
Температура среды	Max. 60 °C
Температура окружающей среды	Max. 60 °C
Уплотнение	Нитрильный каучук
Корпус	Die-cast zinc, Aluminium for G 3/4 and G 1 variant
Измерение расхода воздуха	At P1 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 1$ bar



Указания

Прочие данные только по запросу.

Описание

Seat valves operated by secondary pressure for controlled pressurisation of pneumatic systems. The full cross-section of the regulator is opened at 50% of the input pressure. The filling time can be altered by turning the adjusting screw.

Артикул

Наименование	D	Резьба	Расход ном.	A	B
K-07251154	26,8	G 1/4	1000	47,8	54,2 mm
K-07251155	35,1	G 1/2	4000	68,8	71,6 mm
K-07251934	52,0	G 3/4	12000	99,7	104,0 mm
K-07251935	52,0	G 1	12000	99,7	104,0 mm