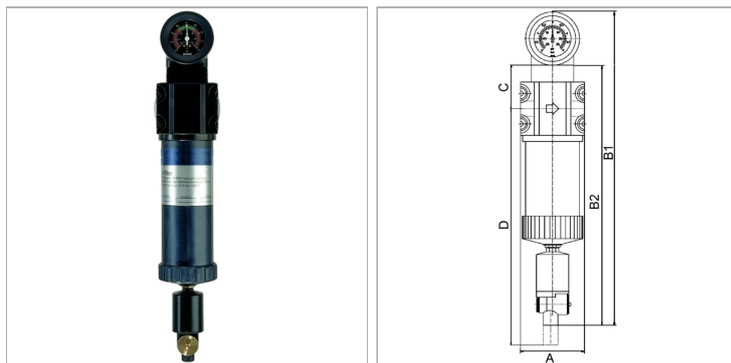


Характеристики

Входное давление	Min. 4 bar, Max. 16 bar
Корпус, фильтровальная емкость	Aluminium
Температура окружающей среды	+5 °C to +60 °C
Тонкость фильтрации	0.01 µm
Коэффициент полезного действия	99.9999 %
Сменный фильтрующий элемент	Borosilicate (with glass-fibre and foam plastic)
Измерение расхода воздуха	At P1 = 6 bar and pressure drop Δp = 1.5%
Дополнительная информация	0 - 2 bar Anzeigebereich Differenzdruckmanometer



Информация о продукте

Резьба	G 3/4	A	82.5 mm
Расход пот.	2000 l/min	D	493 mm
C	57 mm	B2	405 mm
A	82.5 mm	B1	477 mm

Указания

Прочие данные только по запросу.

Описание

Suitable for all applications where the standard centrifugal separators do not afford the desired efficiency. The pre-filters and micro-filters are equipped with an automatic drain valve. All devices can be supplied with or without a differential pressure gauge. The differential pressure gauge indicates the degree of contamination of the filter element as a function of the pressure drop.

Дополнительная информация

0 - 2 bar display range differential pressure gauge