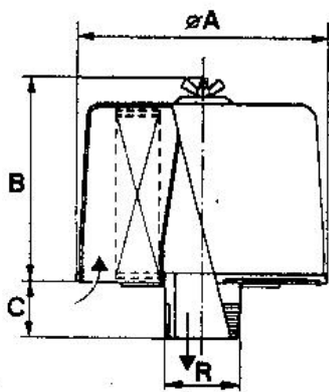


ФИЛЬТРЫ / FILTERS

СУХОЙ ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР / DRY AIR FILTER

С картриджем с высокой степенью фильтрации / With high filtering paper cartridge



Данный аспирационный фильтр предотвращает попадание загрязнений из воздуха в бLOWER, что является основным условием для обеспечения хорошей работы и долгого срока службы устройства.

Фильтр подключается к всасывающему патрубку бLOWERа или к линейным соединениям.

Простая и рациональная конструкция позволяет быстро разобрать и очистить фильтрующий элемент не прибегая к демонтажу трубопровода.

Фильтры этой серии предназначены для работы в условиях практически абсолютного вакуума. Этот фильтр готов к работе с высокой скоростью потока и в вакууме. Фильтрующие картриджи стандартные и имеют большую поверхность фильтрации. Их степень фильтрации составляет пять микрон, что достаточно для обеспечения нормальных условий работы, а также идеальной защиты бLOWERа.

Эти фильтры оснащены крышкой для быстрой очистки или замены фильтрующего элемента.

To prevent that the impurities of the air could come to the blower, this filter of aspiration constitutes a fundamental requirement to guarantee the good functioning and a long life.

The filter of this series gets in touch in the suction connection of the blower, or in the line connections.

Constructed in a simple and rational way, it allows the disassembly and cleanliness of filtering cartridge in a rapid way and without any other pipelines disassembly.

This series of filters, it is constructed to operate in practically absolute vacuum conditions. This filter comes prepared to support a high flow and vacuum. The filtering cartridges are normalized and have a great filtration surface. Their degree of filtration is five microns, sufficiently to guarantee a normal condition of work, as well as a perfect protection for the blower.

These filters come prepared with a fast assembly and disassembly closing cover, for cleanliness or change of the filtering element.

Тип / Type	Мощность/ Capacity М ³ /ч	R	C	A	B	Вес / Weight кг
1227054102	90	R 1"	40	132	102	0.740
1227055102	170	R 1½"	45	132	135	0.880
1227056102	300	R 2"	50	168	160	1.450
1227057102	480	R 2½"	60	200	160	2.200
1227058102	900	R 3"	60	290	190	3.250
1227059102	1800	R 4"	60	320	240	5.500