

каталоговый номер 110.87

ВЗТ насадки и решётки

ФИЛЬТРЫ



HEPA-фильтр представляет собой фильтр с высокой эффективностью фильтрации частиц до 0,3 мкм (до 99,8%). Предназначен для воздушно-технического фильтрующего оборудования в чистых помещениях. Фильтры, используемые в устройствах BLOCK, относятся к классам чистоты E11, H13, H14 с алюминиевым корпусом. Корпус фильтра снабжен прокладкой из пористой резины или канавкой, заполненной гелем, в которую запускается уплотнительная кромка устройства. Фильтр может быть снабжен анодированной решеткой для защиты от повреждений.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Класс фильтрации

класс фильтрации E11
класс фильтрации H13
класс фильтрации H14
класс фильтрации G4
класс фильтрации F7

Защитная решётка

решётка на входе
решётка на выходе
без решётки

Уплотнение филтра

гел
PUR уплотнение

Нестандартное исполнение

Стандартное исполнение
Нестандартное исполнение

Стандартное исполнение 0 - однозначная спецификация из предложенных вариантов. Нестандартное исполнение Q - нетипичное решение, которое нельзя однозначно определить кодом

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, ФОТОГРАФИЯ

