

Блок подготовки воздуха FRC-M5-D-7-5M-MICRO

№ изделия: 527860

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Без резьбовой соединительной плиты, резьба под штуцер в корпусе, с манометром, ручной отвод конденсата

Современные альтернативы могут быть найдены с помощью введения первых четырех символов маркировки изделия в поле поиска.

Снимаемый с производства тип. Доступен до 2023 года. Для поиска альтернативных продуктов используйте Support Portal.

FESTO

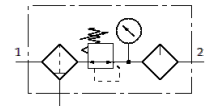
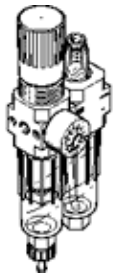


Таблица данных

Характеристика	Значение
Размер	Микро
Серия	D
Фиксатор привода	Поворотная рукоятка с фиксацией
Положение при сборке	Вертикально +/- 5°
Отвод конденсата	Ручное вращением
Тип конструкции	Фильтр-регулятор с манометром пропорциональный стандартный маслораспылитель
Макс. объем конденсата	3 см ³
Степень фильтрации	5 µm
Манометр	с манометром
Рабочее давление	1 ... 10 bar
Диапазон давления управления	0,5 ... 7 bar
Макс. гистерезис давления	0,3 bar
Стандартный номинальный расход	80 l/min
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [-:-:-]
Температура среды	-10 ... 60 °C
Температура окружающей среды	-10 ... 60 °C
Вес продукта	113 g
Тип крепления	Линейный монтаж с принадлежностями
Пневматическое подключение, канал 1	M5
Пневматическое подключение, канал 2	M5
Материал корпуса	Алюминиевый сплав
Материал стакана	PC