

# Фильтр-регулятор давления MS9-LFR-NG-D7-EUM-AG-PSI-AS

№ изделия: 564130

FESTO

Макс. выходное давление 12 бар, фильтр 40 мкм, манометр, фиксатор рукоятки, металлический защитный кожух, ручной отвод конденсата, направление потока слева направо.



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Серия	MS
Фиксатор привода	с принадлежностями, блокируемый
Положение при сборке	Вертикально +/- 5°
Степень фильтрации	40 µm
Отвод конденсата	Ручное вращением
Структура проекта	Фильтр с мембранным регулятором с пилотным управлением
Макс. объем конденсата	220 ml
Функция контроллера	Постоянная выходного давления с компенсацией начального давления со вторичным сбросом с обратным протоком
Манометр	с манометром
Рабочее давление	0,8 ... 20 bar
Диапазон давления управления	0,3 ... 12 bar
Макс. гистерезис давления	0,3 bar
Рабочая среда	Класс чистоты воздуха 5:7:- по DIN ISO 8573-1
Классификация сопротивления коррозии CRC	2
Температура хранения	-10 ... 60 °C
Чистота воздуха на выходе	5:7:- по DIN ISO 8573-1
Температура среды	-10 ... 60 °C
Температура окружающей среды	-10 ... 60 °C
Вес продукта	2.400 g
Тип крепления	Опция с принадлежностями Линейный монтаж
Информация о материале, крышка	PA с армированием
Информация о материале, вращающийся диск	POM
Информация о материале, держатель фильтра	POM
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Информация о материале, монтажная плита	Алюминиевое литье под давление
Информация о материале, монтажная скоба	Алюминиевое литье под давление
Информация о материале, фильтр	PE
Информация о материале, корпус	Алюминиевое литье под давление
Информация о материале, соединение модулей	Алюминиевое литье под давление
Информация о материале, мембрана	NBR
Информация о материале, стакан	Алюминиевый сплав
Материалы - Уплотнение крышки	NBR
Информация о материале, смотровое окно	PA
Информация о материале, изолирующий диск	POM
Информация о материале, толкатель распределителя	Алюминиевый сплав NBR POM