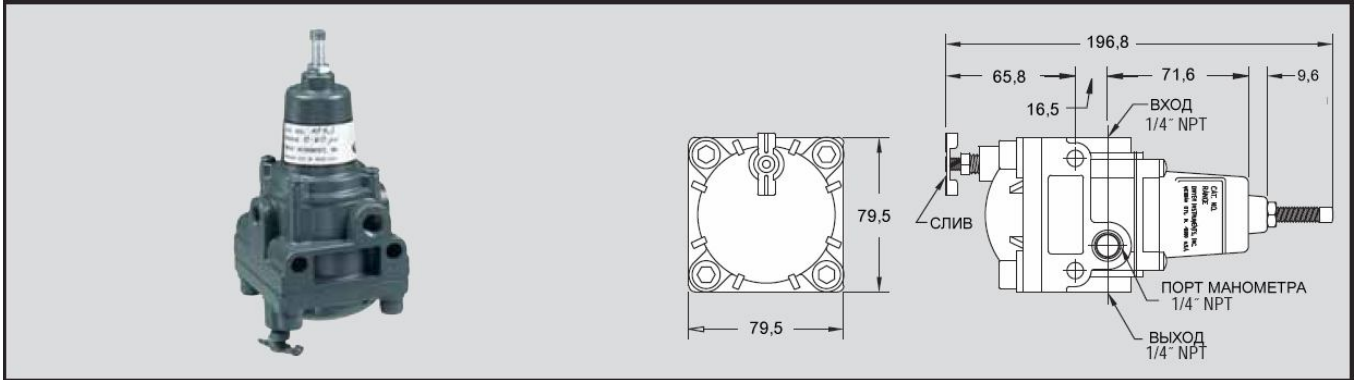




Серия AFR

Регулятор воздушного фильтра



Регулятор воздушного фильтра серии RFR подает чистый воздух под давлением на пневматические контроллеры, позиционеры клапанов, воздушные цилиндры и другое оборудование. Регулятор, с самосбросом, оборудован 40 микронным фильтром, размещенном в отсеке сброса с портом для манометра.

Модель	Диапазон
AFR1	От 0 до 65 кПа
AFR2	От 0 до 200 кПа
AFR3	От 0 до 400 кПа
AFR4	От 0 до 800 кПа

AFR-BRKT, Монтажный кронштейн

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Работа: Только воздух.

Смачиваемые материалы: Корпус: Алюминиевый сплав, ирридит и окончательная обработка эпоксидной краской. Фильтр: Целлюлоза; диафрагменные и седловые клапаны: Нитрил эластомер.

Макс. давление источника: 1700 кПа.

Температурные пределы: От -18 до 71 С

Чувствительность: 2,5 см по воде.

Потребление: <0,17 м³/час.

Пропускная способность: 33 м³/час при питании 700 кПа.

Мощность выпуска: 0,17 м³/час с давлением ниже по потоку 35 кПа над точкой уставки.

Присоединение к процессу: Внутренняя резьба 1/4" NPT.

Вес: 725 г.