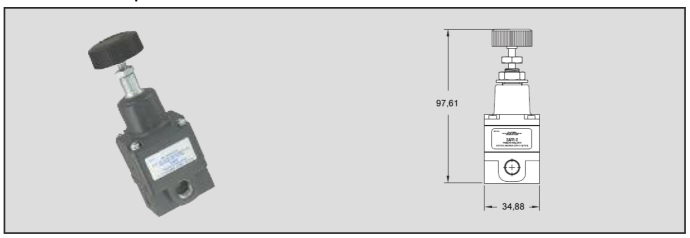




Субминиатюрный регулятор давления воздуха Воздушный регулятор, компактный и легкий по весу, низкая стоимость

Серия SAFR



Серия SAFR представляет собой миниатюрный регулятор давления воздуха, который обеспечивает самый высокий уровень точности регулировки и повторяемости. Серия доступна в компактном, и легком по весу, корпусе. Она идеальна для приложений, которые требуют точного управления давлением и основной пропускной способностью при различных рабочих условиях и при ограниченном месте для установки.

Модель	Диапазон
SAFR-1	От 0 до 2 бар
SAFR-2	От 0 до 4 бар
SAFR-3	От 0 до 8 бар

SAFR-BRKT, Монтажный кронштейн

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Работа: Только воздух. Смачиваемые материалы:

Корпус: Алюминиевый сплав, грунтовка и

эпоксидная краска;

Диафрагма: Нитриловый эластомер;

Регулирующее устройство: Оцинкованная сталь; Дополнительные материалы: Латунь, алюминий, нерж. сталь, оцинкованная сталь.

Выходное давление:

От 0,05 до 2 бар; От 0,1 до 4 бар;

От 0,1 до 8 бар; **Макс. давление питания:** 10 бар.

Температурные пределы: От -18 до 71 С.

Чувствительность: 6,4 мм вод. ст.

Расход: Макс. 170 NI/мин при изменении питания до

10 бар.

Пропускная способность: 14 396 NI/мин). Выпускная способность: 199 NI/мин.

Присоединение к процессу: Вход и выход 1/8", для

манометра (2) внутренняя резьба NPT.

Вес: 0.16 кг.