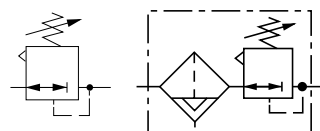


# Универсальные регуляторы из нержавеющей стали

Регуляторы давления, фильтры-регуляторы

B05, R05

1/4" NPTF



Металлические детали отвечают рекомендациям NACE\*

Миниатюрная конструкция, обладающая высокой коррозионной стойкостью

Регулировочная ручка снабжена запором с защелкой

Особенно подходят для применения в морском флоте, в нефтехимической и пищевой промышленности, в медицине, стоматологии и т.д.

Предназначены для панельного монтажа

\* Национальная ассоциация инженеров по защите от коррозии - общепризнанные рекомендации для нефтяных промыслов в отношении стойкости материалов к сульфидному растрескиванию под напряжением, касающиеся устьевого оборудования скважин и прочего оборудования, работающего в агрессивных средах

## Технические данные

Среда:

Только сжатый воздух

Максимальное давление на входе:

17 бар

Порты для манометров:

1/8" NPTF (нормальная внутренняя трубная резьба)

Температура окружающей среды:

От -34°C до +66°C

В случае использования при температуре ниже +2°C обратитесь за консультацией в нашу Техническую службу

## Универсальные фильтры-регуляторы

Размер порта	Расход (дм <sup>3</sup> /с.)	Элемент (мкм)	Слив	Диапазон (бар)	Функционирование	кг	Модель	Набор для технического обслуживания
1/4 NPTF	5	5	Ручное	0,3 ... 8,6	Выпуск	0,42	B05-233-M11A	B05-KITM05R
1/4 NPTF	3	-	-	0,3 ... 8,6	Выпуск	0,20	R05-200-RN1A	R05-KITR

## Дополнительные устройства

Серия	Манометр (0 ... 6 бар)	Панельный монтаж
R05	18-013-844	2962-89 (Только гайка)
B05	18-013-844	2962-89 (Только гайка)