

F+R123

Миниатюрные аксиальные манометры DN23. Корпус из латуни. Класс точности 4.

Тип	Артикул	Диаметр	Диапазон	Подключение	Упаковка
F+R 123 23/ 6	10018037	23 мм	0 – 6 бар	G1/8B	100 шт.
F+R 123 23/10	10000344	23 мм	0 – 10 бар	G1/8B	100 шт.
F+R 123 23/16	10007042	23 мм	0 – 16 бар	G1/8B	100 шт.



F+R260 (MRP)

Манометр радиальный. Пластмассовый корпус. Класс точности – 2,5 (1,6 по запросу).

Модель	Артикул	Диаметр	Диапазон	Подключение	Упаковка
F+R260	10021605	63 мм	0 - 60 мбар	1/4" HP	1 шт.
F+R260	10021606	63 мм	0 - 100 мбар	1/4" HP	1 шт.
F+R260	10021607	63 мм	0 - 250 мбар	1/4" HP	1 шт.
F+R260	10021623	80 мм	0 - 60 мбар	3/8" HP	1 шт.
F+R260	10021624	80 мм	0 - 100 мбар	3/8" HP	1 шт.
F+R260	10021625	80 мм	0 - 250 мбар	3/8" HP	1 шт.
F+R260	10022247	100 мм	0 - 60 мбар	1/2" HP	1 шт.
F+R260	10022248	100 мм	0 - 100 мбар	1/2" HP	1 шт.
F+R260	10021651	100 мм	0 - 250 мбар	1/2" HP	1 шт.



REM

Автоматический запорный клапан для манометра.

Модель	Артикул	Подключение	Упаковка
REM 8	10009431	1/4" BP x 1/4" HP	10 шт.
REM 10	10009432	3/8" BP x 3/8" HP	10 шт.
REM 15	10009433	1/2" BP x 1/2" HP	10 шт.
REM 8/15	10009434	1/4"BP x 1/4" HP	10 шт.
REM10 SD	10009445	3/8" BP x 3/8" HP самоуплотнение	10 шт.



RMD 15

Кнопочный запорный кран для манометра из никелированной латуни. Давление до 25 бар. Подключение - 1/2" BP.

Модель	Артикул	Упаковка
RMD 15	10009493	1 шт.



RM15P-MM

Отсечной кран для манометра с фланцем для поверки 60 x 25. Трехходовой кран из латуни, пластмассовая ручка. Давление до 25 бар, рабочая температура от -10 до 50 °С. Рабочее положение указано на корпусе. Подключение 1/2" BP.

Модель	Артикул	Упаковка
RM 15 P-MM	10009481	1 шт.



RM

Отсечной кран. Рабочая температура от -10 до 50 °С. Давление до 16 бар.

Модель	Артикул	Подключение	Упаковка
RM 8-MM	10009478	1/4" BP x 1/4" BP	60 шт.
RM 15-MM	10009480	1/2" BP x 1/2" BP	40 шт.
RM 8-MZ	10009486	1/4" BP x 1/4" HP	60 шт.
RM 10-MZ	10009487	3/8" BP x 3/8" HP	50 шт.
RM 15-MZ	10009488	1/2" BP x 1/2" HP	40 шт.

