Кран для манометров RM



Кран для манометра RM 15 MZ



Кран для манометра RM 15 MZ

Описание и технические характеристики:

Трехходовой кран из латуни с запорной втулкой для жидкостей и газов.

Макс. рабочее давление: 16 бар Макс. рабочая температура: 90 °C

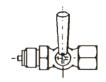
Функция:

Положение 1. Рабочее. Кран открыт, манометр находитсяпод давлением. сбрасывается

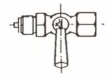
Положение 2. Закрытое. I Манометр без нагрузки

Положение 3. Снятие давления. и Кран открыт, манометр без

Нагрузки. Вещество

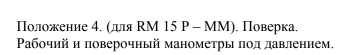


в атмосферу



Кран для манометра RM 15 P - MM.

Кран для манометра с поверочным фланцем 60 х 25 мм. PN 25, макс. рабочая температура 90 °C. С обеих сторон внутренняя резьба $\frac{1}{2}$ °, длина 75 мм, масса 450 г.







Типы и номера артикулов:

RM 8 - MM	03 35 008	Кран для манометра ¼", внутр./внутр. резьба
RM 10 - MM	03 35 010	Кран для манометра ³ / ₈ ", внутр./внутр. резьба
RM 15 - MM	03 35 015	Кран для манометра ½", внутр./внутр. резьба
RM 8 - MZ	03 35 108	Кран для манометра ¼", внутр./нар. резьба
RM 10 - MZ	03 35 110	Кран для манометра ³ / ₈ ", внутр./нар. резьба
RM 15 - MZ	03 35 115	Кран для манометра ½", внутр./нар. резьба
RM 15 P – MM	03 35 016	Кран для манометра ½", внутр./внутр. резьба, с поверочным фланцем