

Кран манометра и демпферная трубка



Описание

Трехходовой кран для манометра с фланцем подсоединения манометра. Показания величины давления можно снять только повернув ручку крана. Доступно в версиях 1/4", 3/8" и 1/2". Соответствует требованиям INAIL (ISPESL).

Версии и коды продукта

Код	Соединение
R228IY001	1/4"
R228IY002	3/8"
R228IY003	1/2"

Основные характеристики

- Корпус крана латунный
- Ручка пластиковая
- Фланец с крышкой для манометра

Технические характеристики

- Макс. рабочая температура 120 °C
- Макс. рабочее давление 16 бар

R228I						
Код	A	B	L, мм	H, мм	H1, мм	W, мм
R228IY001	1/4"F	1/4"M	72	80	59	45
R228IY002	3/8"F	3/8"M	75	86	73	45
R228IY003	1/2"F	1/2"M	75	80	69	45



Описание

Трубка демпферная для подключения манометра. Предназначена для снижения ударных нагрузок на механизм манометра при скачках давления.

Версии и коды продукта

Код продукта	Соединение
R228AY001	1/4"M-F
R228AY002	3/8"M-F
R228AY003	1/2"M-F

Основные характеристики

- Присоединение типа наружное - внутреннее с накидной гайкой.
- Трубка медная хромированная.

Технические характеристики

- Макс. рабочая температура 120 °C
- Макс. рабочее давление 25 бар

R228A				
Код	система со стороны А	система со стороны В	L, мм	L1, мм
R228AY001	1/4"M	1/4"F	175	65
R228AY002	3/8"M	3/8"F	185	70
R228AY003	1/2"M	1/2"F	190	70