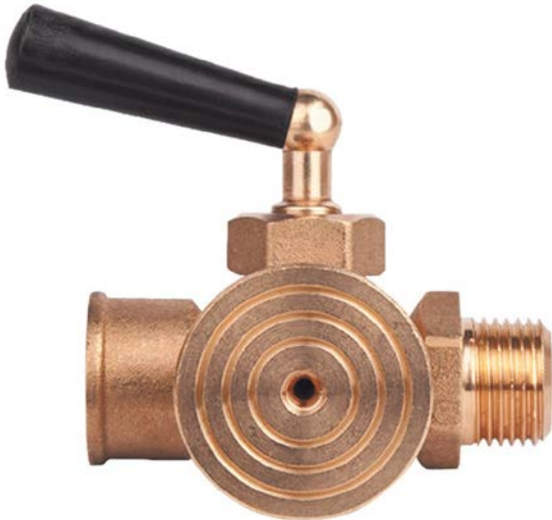


Кран под манометр Арт. 159  
Кран применяется для контроля давления в системе.



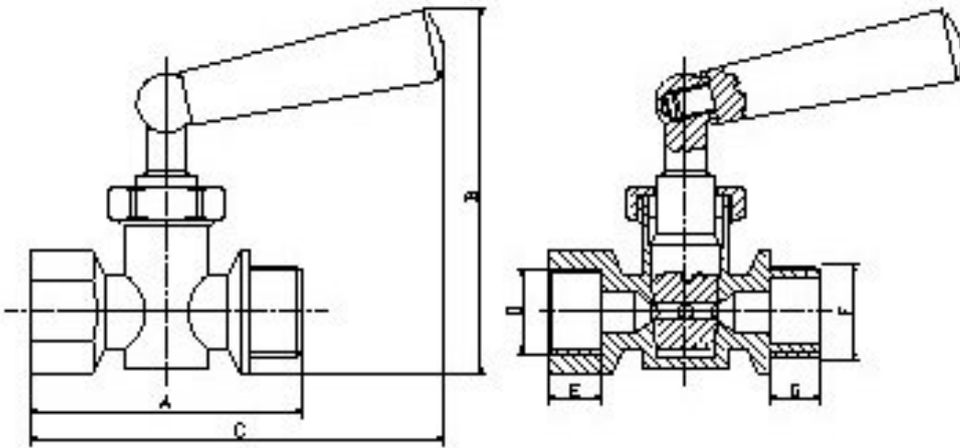
Кран под манометр 3-х ходовой. PN 16. Сертифицирован институтом I.S.P.E.S.L. Максимальная рабочая температура 110°C.

Артикул	Размер	Код
159	1/4"	90159AB05 100
159	3/8"	90159AC05 100
159	1/2"	90159AD05 50

#### *Технические характеристики*

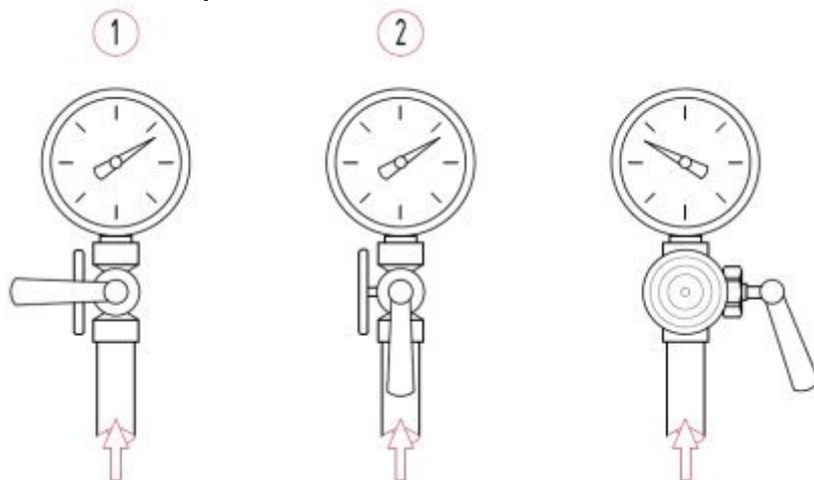
Корпус	Латунь CW617N – UNI EN 12165
Блокирующий механизм	Латунь CW617N – UNI EN 12165
Резьба	Латунь CW617N – UNI EN 12165
Шайбы	Латунь CW617N – UNI EN 12165
Прокладка	Безасбестовое волокно
Ручка	PCV cv25%
Максимальное рабочее давление	P=16 бар
Максимальная температура	110°C
Применение	вода

Габаритные размеры



Код	Размер	A	B	C	D	E	F	G
90159AB05	1/4"	46	70	72	1/4"	8	1/4"	8
90159AC05	3/8"	50	72	74	3/8"	12	3/8"	8
90159AD05	1/2"	56	74	76	1/2"	12	1/2"	10

Во время работы системы кран должен быть закрыт (1). Для считывания значения давления всистеме поверните ручку и откройте кран (2). Корпус крана снабжен особой форсункой, которая предохраняет кран от остаточного давления после его закрытия.



Кран закрыт

Кран открыт

Схема установки