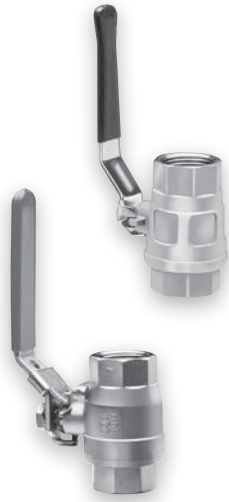


Шаровые клапаны

Шаровые клапаны из латуни и нержавеющей стали 316

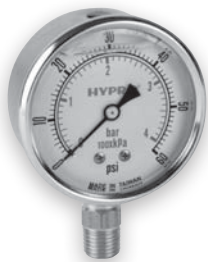


Номер детали	Материал	Размер	Макс. давление, бар	Макс. температура
171N-14	Латунь	1/4 дюйма FNPT	41	160° C
171N-38		3/8 дюйма FNPT		
171N-12		1/2 дюйма FNPT		
171N-34		3/4 дюйма FNPT		
171N-100		1 дюйма FNPT		
171N-114		1 1/4 дюйма FNPT		
171N-112		1 1/2 дюйма FNPT		
171N-200		2 дюйма FNPT		
78-14	316 Нержавеющая сталь	1/4 дюйма FNPT	69	
78-38		3/8 дюйма FNPT		
78-12		1/2 дюйма FNPT		
78-34		3/4 дюйма FNPT		
78-100		1 дюйм FNPT		
78-114		1 1/4 дюйма FNPT		
78-112		1 1/2 дюйма FNPT		
78-200		2 дюйма FNPT		
78-300		3 дюйма FNPT		

10-32 монтажные отверстия с резьбой.

Манометры

Манометры размером 2 1/2 дюйма с двойной шкалой, наполненные глицерином (Корпус из нержавеющей стали)



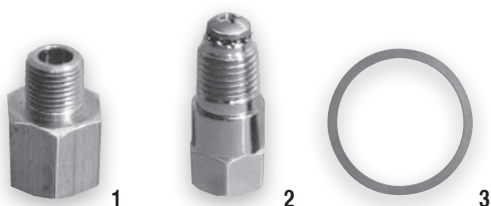
- Материал штуцера: Латунь
- Трубка Бурдона: фосфористая бронза
- Стрелка: Черная-эмалированный алюминий
- Циферблат: Белый фон
- Материал циферблата: Акриловый материал
- Жидкий наполнитель: 99,5% чистый Глицерин
- Соединение: 1/4 дюйма NPT, латунный штуцер
- Точность: стандарт ASME/ANSI B40.1 Класс B (3-2-3%)

Данная серия сконструированна для использования для воздуха, газа, нефти, воды и любой среды некоррозийной для латуни и бронзы. Манометры наполненные жидкостью рекомендуются для понижения ударной волны, вызванной давлением или изменяющейся вибрацией.

Информация для заказа

Номер детали	Диапазон давления	Размер циферблата	Размер штуцера
2640-0009	4 бар	65 мм	1/4 дюйма NPT (Наружная)
2640-0010	7 бар		
2640-0011	14 бар		
2640-0007	21 бар		
2640-0008	42 бар		
2640-0001	70 бар		
2640-0002	105 бар		
2640-0003	140 бар		
2640-0004	210 бар		
2640-0005	350 бар		
2640-0014	700 бар		
2640-0006	Вакуум/2 бар		
2640-0015	Вакуум/7 бар		

Аксессуары



Информация для заказа

Номер ссылки	Номер детали	Описание
1	MF1814B	Переходник 1/4 дюйма NPT(внут.) x 1/8 дюйма NPT(наруж.)
2	B301AB U212	1/4 дюйма демпфер манометра 65 мм U-образный зажим
3	7525020	лицевой фланец для манометров из нержавеющей стали