

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

КРАН ЛАТУННЫЙ ШАРОВОЙ С ПОЛНЫМ ПРОХОДОМ

Серия IDEAL артикулы 090

Производитель: ITAP SpA-Via Ruca,19 - 25065 Lumezzane S.S.(Brescia), Italia

1. Сведения об изделии.

Шаровой кран предназначен для промышленного и бытового использования в системах подачи горячей/холодной воды, нефтепродуктов, и сжатого воздуха в пределах допустимых значений по температуре и давлению, указанных в разделе 2.

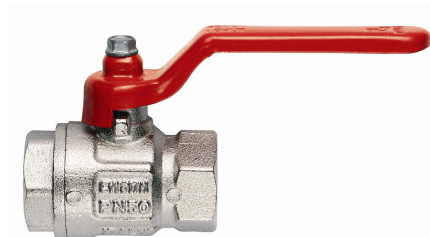
Изделие соответствует требованиям ГОСТ 21345-2005, ГОСТ 12.2.063-81, ГОСТ 9544-93 и сертифицирован ГОССТАНДАРТОм России (Сертификат соответствия № РОСС ИТ.МХОЗ.В01382 действует по 28.11.2011 года).

2. Технические характеристики.

Тип прохода	Стандартный
Корпус	Латунь CW 617N никелированная
Шар	Латунь CW 617N хромированная
Уплотнение шара	Тефлон (P.T.F.E.)
Уплотнения штока	Витон (нижнее), NBR (верхнее)
Шток	Латунь CW 614N
Ручка короткая/длинная	Алюминий / Оцинкованная сталь
Температурный диапазон: для воды без пара	- 20 °C – + 150 °C
Максимальное рабочее давление	Информация в Приложение

ПРИЛОЖЕНИЕ

Артикул 090



Размеры	¼"	⅜"	½"	¾"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"
A, мм	44.4	44.4	50.5	57.5	70	80.5	94	112.5	134.5	157	190
B, мм	23.5	24	30.5	37	45.5	57	70	84	109	131	164
C, мм	37	37	41	55	59	74.5	80.5	96.5	116	133	148
D, мм	80	80	80	113	113	137.5	137.5	157	197	250	250
E, мм	10	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
F, мм	22.2	22.2	25	28	35	40.5	47.5	57	67.5	78.5	95
G, мм	22.2	22.2	25.5	29.5	35	40	46.5	55.5	67	78.5	95
Максимальное рабочее давление, бар	50	50	50	40	40	30	30	25	18	16	14