

КРАН ШАРОВОЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ ДВУХСОСТАВНОЙ ВН/ВН

Описание

1. Кран шаровой полнопроходной двухсоставной.
2. Резьба согласно стандарту DIN 2999
3. Выполнен из нерж.стали AISI 316/AISI304
4. Уплотнение седла шара PTFE+15%G.F
5. Защита от протечек через отверстие штока.
6. Кольцо штока –Viton.
7. Уплотнение штока - PTFE.
8. С фиксатором / без фиксатора.
9. Макс. рабочее давление 63 Kg/cm².
10. Рабочая температура –25 °С + 180 °С.

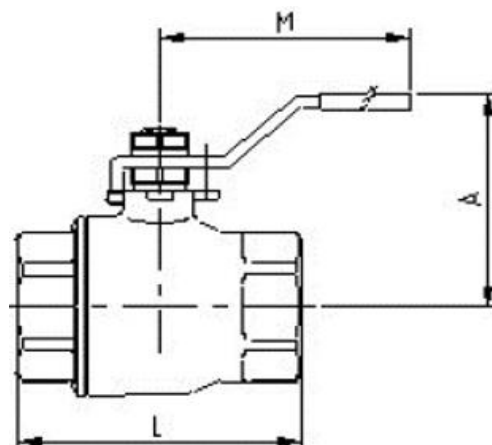


ТАБЛИЦА С РАЗМЕРАМИ

Размер	Давление	A	L	M	Вес, г
6	64	55	104	20	290
8	64	55	104	207	290
10	64	55	104	195	240
15	64	65	104	237	350
20	64	74	122	442	540
25	64	88	122	606	880
32	64	102	180	1084	132
40	64	110	205	1544	1900
50	64	125	219	2648	2980
65	64	162	240	4707	6200
80	64	178	275	7288	9000
100	64	280	280	7288	18050