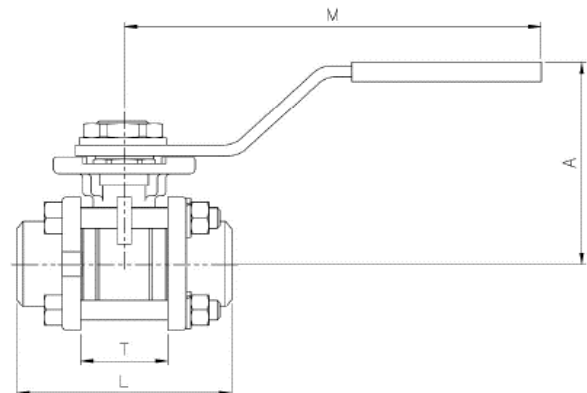


## КРАН ШАРОВОЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ ТРЕХСОСТАВНОЙ СВ/СВ

### Описание

1. Кран шаровой полнопроходной двухсоставной.
2. Соединения под сварку Butt Weld согласно ANSI B 16.25.
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/cm<sup>2</sup>.
10. Рабочая температура –25 °C + 180 °C.



### ТАБЛИЦА С РАЗМЕРАМИ

Размер	Давление	A	L	M	T	Вес, кг
8	64	60	47,6	112	23	0,37
10	64	60	47,6	112	23	0,37
15	64	60	55	112	24	0,44
20	64	70	73	138	30	0,81
25	64	70	81	138	33,5	0,99
32	64	88	91	160	41,5	1,77
40	64	94	103	205	51,5	2,35
50	64	100	120	205	63	3,28
65	64	150	155	330	83,5	8,55
80	64	165	182	330	100	11,85
100	64	175	229	340	118,5	20,3