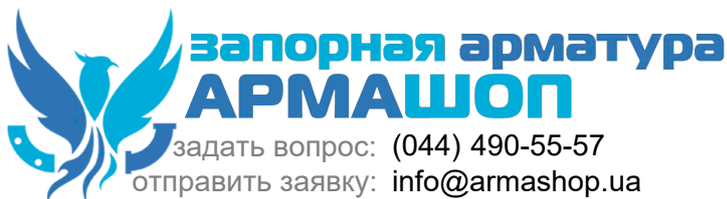
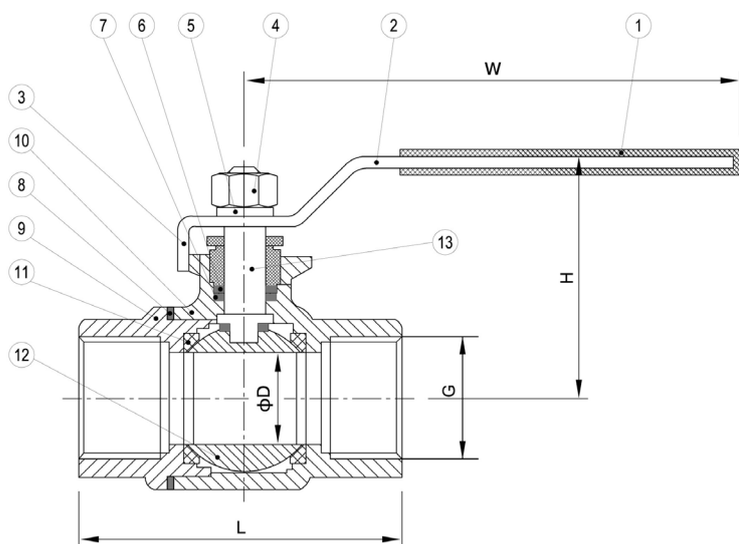


КРАН РЕЗЬБОВОЙ ИЗ Н/Ж СТАЛИ, 6,3 МПа

Fig. K320-I



запорная арматура
АРМАШОП

задать вопрос: (044) 490-55-57

отправить заявку: info@armashop.ua

посмотреть ассортимент: armashop.ua

заглянуть в офис: Киев, Здолбуновская 7Д

Кран шаровой предназначен для перекрытия потока рабочей среды. Основным условием нормальной работы крана является его полное открытие или закрытие.

Краны не могут быть использованы в качестве регулирующих устройств.

Характеристика:

Давление – 6,4 МПа

Температура – до +180 °С

Рабочая среда – вода, воздух, газ, пар, нефтепродукты, слабоагрессивные среды, пищевые среды.

Для корректного подбора арматуры, просьба обращаться к нашим консультантам.

№	Составные части	Материал
1	Покрытие ручки	пластик
2	Ручка	н/ж сталь EN-1.4401
3	Фиксатор	н/ж сталь EN-1.4401
4	Гайка	н/ж сталь EN-1.4401
5	Шайба	н/ж сталь EN-1.4401
6	Уплотнение	PTFE
7	Уплотнение	PTFE
8	Уплотнение	PTFE
9	Крышка	н/ж сталь EN-1.4401
10	Корпус	н/ж сталь EN-1.4401
11	Уплотнение шара	PTFE
12	Шар	н/ж сталь EN-1.4401
13	Шток	н/ж сталь EN-1.4401

Размеры штоков под ручки

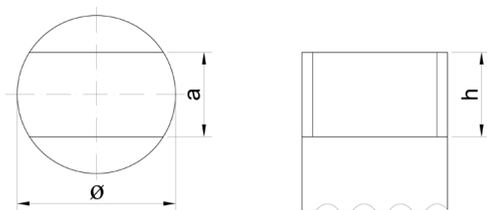


Таблица размеров

DN (мм)	G (дюйм)	L	H (мм)	W	Ø	a	h	Kv (м³/ч)	Вес (кг)
15	1/2"	63	60	103	8	5	10	15,34	0,305
20	3/4"	75	64	126	10	6	12	27,27	0,446
25	1"	88	71	144	12	7	15	42,6	0,688
32	1 1/4"	102	78	144	14	9	18	69,8	1,139
40	1 1/2"	110	86	189	14	9	18	106,41	1,463
50	2"	125	95	189	14	9	18	170,4	2,620
65	2 1/2"	162	130	240	20	12	22	287,96	4,800
80	3"	189	148	224	20	12	22	414,67	6,900
100	4"	260	180	295	20	15	30	681,6	14,100

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ
ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ**