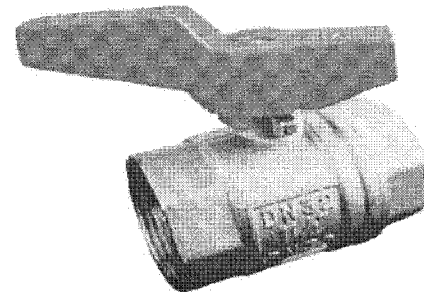


## КРАН ШАРОВЫЙ МУФТОВЫЙ (арт. 090V)

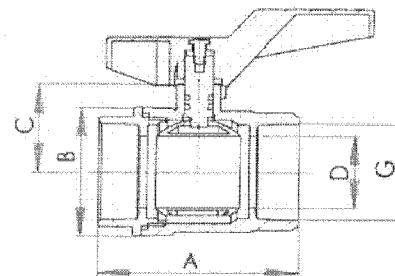
### Технические данные:

Диапазон номинальных диаметров	10 - 50 мм
Максимальная температура	150 <sup>0</sup> С
Максимальное давление	4,0МПа
Тип присоединения	резьба трубная цилиндрическая



### Материалы:

Корпус	Латунь	
Шар	Латунь	
Покрытие	Корпус	Никель
	Шар	Хром
Прокладка	Тефлон	
Ручка	Алюминий	



### Основные достоинства кранов:

- компактность;
- простота монтажа и эксплуатации;
- малые потери напора;
- длительный срок эксплуатации.

### Габаритные размеры:

DN	10	15	20	25	32	40	50	65	80	
PN	4	4	4	4	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	МПа
G	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	cal
A	44	49,5	55	62	77	87	102	130	155	мм
B	24,8	30,5	36	42	53,5	67	81,5	111	134	мм
C	21	24	27	30,5	36	49,5	57,5	70	75	мм
D	10	15	19	24	30	39,5	49	60	75	мм

Краны шаровые муфтовые предназначены для применения на трубопроводах как арматура для перекрытия потока. Как рабочая среда может использоваться вода, неагрессивные жидкости, воздух и инертные газы. Допускается установка на горизонтальных и вертикальных участках трубопроводов. Запрещается использование кранов шаровых для регулирования.