

SPURGO - IVR 68



Valvola a sfera a passaggio totale con tappo e rubinetto di scarico. Attacchi filettati gas F/F.

Кран шаровой полнопроходной с заглушкой и спускным краником. Резьбовые соединения В/В.

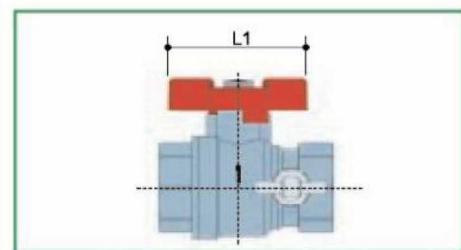
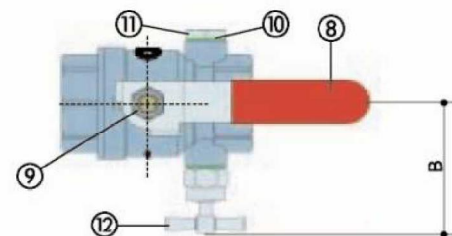
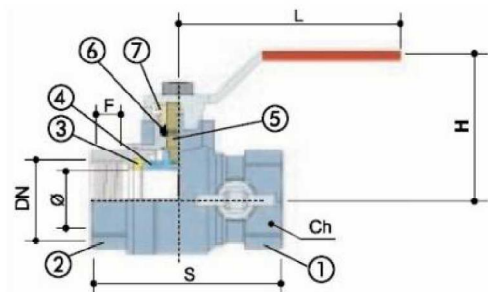
Сфера применения: тепловодоснабжение, контроль давления.



N.	Наименование	Материал	Покрытие
1	Корпус	Латунь CW 617N - UNI EN 12165/98	Никель
2	Муфта	Латунь CW 617N - UNI EN 12165/98	Никель
3	Седло	PTFE	
4	Шар	Латунь CW 617N - UNI EN 12165/98	Хром
5	Шток	Латунь CW 614N - UNI EN 12164/98	
6	Седельная пара	PTFE	
7	Сальник	Латунь CW 614N - UNI EN 12164/98	
8	Рукоятка	Сталь	ПВХ
9	Гайка	Сталь	Цинк
10	Прокладка	Термостойкое волокно	
11	Заглушка	Латунь CW 614N - UNI EN 12165/98	Никель
12	Спускной краник	Латунь CW 614N - UNI EN 12165/98	Никель

DN	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Ø	15	20	25	32	40	50
F	12	13	15	17	18	19
S	57	66	78	88	98	114
H	43	46	60	64	74	82
L	80	90	90	115Z	125	150Z
L 1	52	52	62			
Ch	25	31	38	47	54	66
B	48	51	54	58	61	67

Размеры указаны в мм



IVR 68/A

Технические характеристики	
Рабочее давление	20 bar
Рабочая температура	-10°C+ 110°C
Резьба	UNI 150 228/1
Невыбиваемый шток	