

НИКЕЛИРОВАННЫЕ ШАРОВЫЕ КРАНЫ ДЛЯ ПРИРОДНОГО ГАЗА



Латунные шаровые краны для природного газа 11Б27П предназначены для установки на трубопроводах в качестве запорного устройства для природного газа.



Материал корпусных деталей – латунь ЛС59-1 по ГОСТ 15527-2004.

Материал уплотнений шара и штока – фторопласт (PTFE).

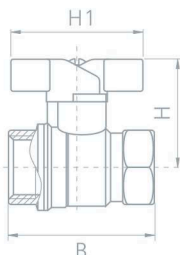
Материал покрытия корпусов – никель (Ni).

Рабочее давление 4 МПа.

Температура рабочей среды от -20 до + 80 °С

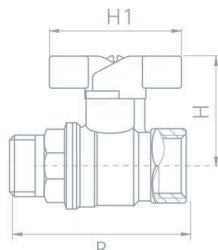
Класс герметичности затвора – А по ГОСТ 9544-2015

11Б27П А10/1



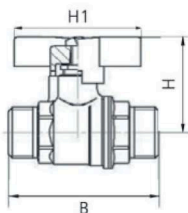
DN	H, мм	B, мм	H1, мм	Кол-во в упаковке
15	38	48	51	16x6/96
20	40	55	51	10x6/60
25	55	64	51	25 шт

11Б27П А11/1



DN	H, мм	B, мм	H1, мм	Кол-во в упаковке
15	38	57	51	16x6/96
20	40	64	51	10x6/60
25	55	72	51	25 шт

11Б27П1 А12/1



DN	H, мм	B, мм	H1, мм	Кол-во в упаковке
15	38	62	51	14x6/84
20	40	65	51	10x6/60
25	55	72	51	25 шт