

**Кран шаровой латунный Бостон Газ,
DN 15–20, Рраб. 0,5 МПа (Испания)
с обычной рукояткой,
внутренняя/внешняя резьба**

Применение

Предназначены для внутренних газопроводов и газового оборудования производственных, административных, общественных и бытовых зданий, Рраб. до 0,5 МПа.

Технические характеристики

Условный диаметр	DN 15–20
Рабочее давление	PN 0,5 МПа
Макс. температура	+60 °С
Исполнение	Латунный, хромированный
Присоединение	Резьбовое*



Спецификация

1	Корпус крана	Латунь
2	Седло шара	PTFE
3	Присоединительный патрубок	Латунь
4	Уплотнение по штоку	Нитрил NBR
5	Гайка	Латунь
6	Шпиндель	Латунь
7	Рукоятка	Сталь
8	Покрытие ручки	Пластизоль
9	Шар	Латунь

* Тип резьбы: трубная цилиндрическая G (ISO228/1).

Размеры, (мм)

Артикул	№	DN	R	A	B	h
BN01E31650	36.090	15	1/2"	50	76	4
BN01E31651	36.091	20	3/4"	62	76	41

