

[Клапаны балансировочные](#)

[Шаровые краны](#)

- [латунные](#)
- [нержавеющие](#)
- [с электроприводом](#)
- [стальные](#)**

[Задвижки](#)

[Регулирующие шаровые краны](#)

[Затворы](#)

[Вентили](#)

[Электроприводы](#)

[Энергетическая арматура](#)

[Регуляторы температуры](#)

[Регуляторы давления](#)

[Клапаны предохранительные](#)

[Клапаны обратные](#)

[Фланцы](#)

[Фильтры и грязевики](#)

[Фитинги стальные и чугунные](#)

[Конденсатоотводчики](#)

[Детали трубопроводов](#)

[Прочее](#)

[Прокладки паронитовые](#)

[Монтаж и проектирование](#)

[КИП](#)

[Щиты управления для электроприводов](#)

[Клапаны электромагнитные \(соленоидные\)](#)

## Кран шаровой стальной LD (резьбовой)



Кран шаровой стальной LD (резьбовой) — запорный элемент, используемый при строительстве газо- и нефтепровода, в системах тепло- и водоснабжения, и даже в производственных цехах предприятий и заводов пищевой промышленности.

### Основные характеристики товара

Температура рабочей среды:	от -30 до +200°C
Способ соединения:	резьбовой
Уровень герметичности:	A (ГОСТ 9544-93)
Рабочая среда:	воздух, холодная или горячая вода, нефтепродукты, масла и др.

### Типоразмеры

Артикул	Наименование	Ду	Цена, р.	Кол-во
	Кран стальной шаровой LD (резьбовой)	15	999	<input type="text" value="0"/>
	Кран стальной шаровой LD (резьбовой)	20	1100	<input type="text" value="0"/>
	Кран стальной шаровой LD (резьбовой)	25	1180	<input type="text" value="0"/>
	Кран стальной шаровой LD (резьбовой)	32	1400	<input type="text" value="0"/>
	Кран стальной шаровой LD (резьбовой)	40	1600	<input type="text" value="0"/>
	Кран стальной шаровой LD (резьбовой)	50	1950	<input type="text" value="0"/>
	Кран стальной шаровой LD (резьбовой)	65	2300	<input type="text" value="0"/>
	Кран стальной шаровой LD (резьбовой)	80	3650	<input type="text" value="0"/>

Итого: 0 р. 0 шт.

[В корзину](#)

### [Подробные характеристики \(развернуть\)...](#)

DN	PN	L
15	40	135

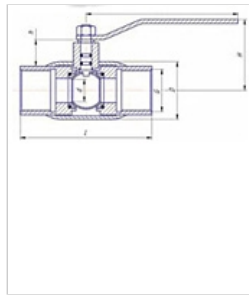
404  
NOT FOUND

Не нашли товар  
в каталоге?

Оставьте онлайн заявку!



Онлайн заявка



20	40	135
25	40	135
32	40	135
40	40	155
50	40	170
65	40	190
80	40	200

[Скрыть подбные характеристики](#)

### Кран шаровой стальной LD (резьбовой)

Кран шаровой стальной LD (резьбовой) — запорный элемент, используемый при строительстве газо- и нефтепровода, в системах тепло- и водоснабжения, и даже в производственных цехах предприятий и заводов пищевой промышленности. Купить [запорную арматуру](#) марки ведущего отечественного бренда по приемлемой цене всегда готовы помочь внимательные менеджеры Интернет-магазина valve-shop.ru.

Стальные шаровые краны, представленные на виртуальной полке нашего магазина, различаются пропускным диаметром сечения, максимально допустимым рабочим давлением и ценовой категорией. Наименьшими габаритами может похвастаться шаровой кран диаметром 15 мм. Верхний предел размерного ряда ограничен запорным элементом, диаметр которого составляет 80 мм.

**Кран шаровой стальной LD (резьбовой)** выгодно отличается от аналогов особенностями соединения с иными элементами трубопровода. За счет резьбы подобный запорный элемент надежно фиксируется, препятствуя утечке транспортируемой среды, в качестве которой могут быть масла, холодная или горячая вода, нефтепродукты и даже воздух.

Запорным элементом шарового крана является затвор с поверхностью сферической формы. Вдоль оси затвора проходит сквозное круглое пропускное отверстие. Чтобы открыть или закрыть проход, достаточно повернуть ручку затвора на 90 градусов. Качественные стальные шаровые краны легко отличить по внешнему виду основного рабочего элемента. Изделия, поставляемые нашим Интернет-магазином, могут похвастаться идеально гладкой поверхностью самого шара, отсутствием напылов и сколов. Именно благодаря этому достигается полная герметичность устройства.

Шаровой кран марки LD универсален. Запорный элемент такого типа не требует регулярной замены сальниковых уплотнений и смазывания. Следовательно, кран стальной LD в эксплуатации экономичнее аналогов.

Стальные шаровые краны, представленные в нашем Интернет-магазине, изготовлены из высококачественной стали (углеродистой и нержавеющей). Уплотняющие элементы выполнены из фторопластовых эластомеров.

Шаровые стальные краны соответствуют высочайшему А-уровню герметичности (в соответствии с ГОСТ 9544-93). Реализация цельносварной технологии производства, уже активно используемой ведущими европейскими производителями, позволяет гарантировать высокую прочность, надежность и долговечность одного из самых распространенных элементов трубопроводных систем и магистралей.

### Сопутствующие товары



[Задвижка чугунная 3046BP](#)

1 250 р.

[купить](#)



[Клапан \(вентиль\) стальной](#)

[15C22HJ](#)

1 675 р.

[купить](#)



[Кран шаровой стальной Vallomax \(сварной\)](#)

900 р.

[купить](#)



[Кран шаровой линейный регулирующий стальной Navaltrim \(фланцевый\)](#)



[Регулятор температуры РТЦГВ](#)

10 650 р.

[купить](#)



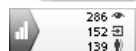
[Отводы стальные крутоизогнутые ГОСТ 17375 \(Сталь 20\)](#)

Не нашли нужный товар?

[Напишите заявку в свободной форме и мы вам поможем](#)

© 2010—2015 ООО «ТЕХНОЛОГИЯ»

Запорная арматура  
для всех областей применения.



Россия, Санкт-Петербург  
ул. Седова, д.4  
Телефон: +7 812 917-90-90  
+7 812 320-80-86  
Эл. почта: [valve-shop@yandex.ru](mailto:valve-shop@yandex.ru)

[Website in a foreign language](#)

**По России бесплатно:  
8 800 333-26-06**

[Письмо директору](#)

[Создание сайта,  
SEO и поддержка](#)