



**Главный аспект
вашей безопасности**

☎ 8-495-150-76-78

8-800-775-35-02

**СРЕДСТВА
ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ,
СПЕЦОДЕЖДА, ОБУВЬ**

🌐 www.aspektsnab.ru

✉ info@aspektsnab.ru

Коммерческое предложение

Гидрант пожарный подземный ГП-Н-750 мм Ду 125 Сталь



Артикул Гид002

Стальные гидранты имеют корпус из стальной трубы, чугунный клапан и стальной патрубков.

Стальные гидранты поставляются в 2-х диаметрах условного прохода — Ду 100 и Ду 125, покрашены в красный цвет и имеют 2 варианта окраски:

Окраска грунтом — выглядит не столь привлекательно, как порошковая, однако стойкая и практичная из-за своей ремонтпригодности. В случае появлений царапин и затёртостей во время транспортировки, при необходимости, может быть докрашена вручную обычной кистью.

Порошковая окраска — стойкое полимерное покрытие, но за счёт отсутствия дополнительной упаковки во время транспортировки или небрежного хранения может быть поцарапано, а из-за глянцевого покрытия самостоятельное приведение к первоначальному виду будет затруднительно. Стальные гидранты различаются своей конструкцией, которая определяется сугубо экономическими факторами производства. Существует 2 основных типа конструкций стальных гидрантов: Сварной (СВ) — в этом исполнении, корпус трубы приварен к фланцу, является более дешевым вариантом, но менее ремонтпригодным по причине отсутствия разборной части. На метизах — корпус приварен к дополнительному фланцу, который в свою очередь, крепится к другому метизами. Данная конструктивная особенность позволяет разбирать гидрант и проводить ремонтные работы, но является более дорогой. У всех стальных гидрантов фланцы выполнены в виде шестеренки, что удешевляет конструкцию, но никак не сказывается на работоспособности гидранта.

Стальной гидрант имеет более низкую цену за счет конструктивных различий из-за применения более тонкой электросварной стальной трубы в сравнении с чугунными гидрантами.

Срок эксплуатации гидранта не менее 10 лет.

Комплектация стального гидранта может включать в себя использование цельнометаллической трубы вместо электросварной, более высокий патрубок, в том числе, выполненный из чугуна по ранее действующему ГОСТу, а также

включать стальные ниппели и штоки, седла клапанов из бронзы и т. д. Необходимая комплектация согласовывается с заказчиком отдельно, для этого просим Вас заполнять комплектовочный лист.

Технические характеристики:

Рабочее давление, Мпа: 1 Мпа

Внутренний диаметр корпуса, мм: 125

Ход клапана, мм: 24-30

Люфт шпинделя, мм, не более: 0,4

Высота: 750

Масса, кг: 20,2

Цена с НДС 22%: **8 366 руб./шт**

 Адрес склада

Московская область, г. Щелково, 1-й Советский переулок д.25,

Территория Бизнес центр «Славия» Вход №6, Этаж 3, Офис № 321