



Клапан конусный / Top Entry Lubricated Plug Valve 1 1/2" CL150 SHORT PATTERN RF HL API 6D A216WCB

| Характеристика | Значение |
|--------------------------------|--|
| Вес 1 шт (кг) | 11 |
| Высота, H1 (мм) | 194 |
| Высота, H2 (мм) | 64 |
| Исполнение корпуса | Top Entry - с верхним разъемом |
| Модель | SHORT PATTERN - короткий |
| Номинальное давление, Class | 150 |
| Номинальный диаметр, DN | 38 |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 1 1/2" |
| Размер верхней крышки (мм) | 95 |
| Сортировка на сайте | 30 |
| Способ присоединения | RF - фланцевое с соединительным выступом |
| Способ управления | HL - рукоятка |
| Стандарт | API 6D / API 599 |
| Строительная длина, L (мм) | 165 |
| Тип клапана | Кран пробковый (конусный) самосмазывающийся |

Конусный или пробковый кран - (Plug Valve -) – это тип запорно-регулирующей арматуры, которую используют в основном для подачи и перекрытия движения рабочей среды, изредка для регулировки потока. Конусные краны еще называют пробковыми, это связано с формой затвора, который выполнен в виде конической или цилиндрической пробки.

Кран пробковый - тип SHORT PATTERN имеет стандартное отверстие порта, что обеспечивает беспрепятственное и полное движение рабочего потока.

Установка пробкового (конусного) кран осуществляется посредством фланцевого соединения, что обеспечивает прочность и долговечность соединения. Управление краном осуществляется следующим образом: при повороте менее чем на 90 градусов, затвор пропускает рабочий поток. При повороте пробки на 90 градусов - проход перекрывается.

Рекомендован short Plug Valve - в трубопроводных системах со средним и высоким давлением, для которых важно быстрое срабатывание затворного элемента.

Благодаря материалам производства пробковый клапан SHORT PATTERN характеризуется высокой стойкостью к скачкам давления, коррозии, износу, температурным перепадам и пр.

Регламентирует требования на пробковые или конусные краны стандарт -.

Размер пробкового крана со стандартным отверстием: номинальный диаметр - -, тип корпуса - #TIP_KORPUSA_S#, тип клапана - -, размер верхней крышки - - мм, строительная длина - - мм, высота - - мм, вес пробкового крана - - кг.

EMK поставяет кран конусный с верхним разъемом SHORT PATTERN RF HL европейского производства на территорию СНГ.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов