



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

A216WCB

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	16
Высота, H1 (мм)	229
Высота, H2 (мм)	76
Исполнение корпуса	Top Entry - с верхним разъемом
Модель	SHORT PATTERN - короткий
Номинальное давление, Class	150
Номинальный диаметр, DN	50
Номинальный размер, NPS (inch)	2"
Размер верхней крышки (мм)	108
Сортировка на сайте	50
Способ присоединения	RF - фланцевое с соединительным выступом
Способ управления	HL - рукоятка
Стандарт	API 6D / API 599
Строительная длина, L (мм)	178
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 поставляет 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