



Фильтр временный / Temporary Cone Strainer 22" CL150 Wafer

A240 Gr. 304 / Trim 304, A240 Gr. 316 / Trim 316

| Характеристика | Значение |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Вес 1 шт (кг) | 21 |
| Внутренний диаметр, ID (мм) | 525 |
| Длина, l (мм) | 720-980 |
| Наружный диаметр, OD (мм) | 655 |
| Номинальное давление, Class | 150 |
| Номинальный диаметр, DN | 550 |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 22" |
| Сортировка на сайте | 830 |
| Способ присоединения | W - межфланцевое |
| Тип клапана | Фильтр временный конический (ТС) |
| Толщина рукоятки, T (мм) | 3 |

Сетчатый фильтр Conical Type – это фильтр с коническим фильтрующим элементом, который устанавливают на определенное время. Временные фильтры используют преимущественно при запуске новой линии или после проведения монтажа, для первичной очистки среды в трубопроводах с невысоким уровнем загрязнения. После этого временный конический фильтр снимают и устанавливают долговременный аналог. Если временный фильтр стоит на постоянной основе, то он требует частой очистки.

Временные конические фильтры - имеют ряд преимуществ: невысокая стоимость изделия, небольшой вес, при этом уровень фильтрации достаточно посредственный.

Устанавливают временные фильтры с коническим решетом только посредством фланцевого соединения. Это позволяет произвести оперативный демонтаж изделия и его очистку либо замену.

Сам фильтрующий элемент чаще всего выполнен из перфорированного листа, что обеспечивает достаточную износостойкость решету.

Широкое применение конические фильтры Conical Type - нашли в нефтегазовой, химической, коммунальной отрасли, теплоэнергетике, гидравлике и пр.

Устанавливает требования на временные конические фильтры стандарт ASME.

Размеры временного фильтра Conical Type: внутренний диаметр - - мм, длина - - мм, номинальный диаметр - -, наружный диаметр - - мм, вес временного фильтра - - кг.

Нами поставляется фильтр временный конический Conical Type напрямую от европейского производителя ЗРА заказчику на территорию Таможенного союза.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов