



## ОПИСАНИЕ

Одностенный дымоход из нержавеющей стали для всех видов отопительных установок включая ГПУ, ДГУ. Подходит для работы под избыточным давлением до 5000 Па

## МАРКА СТАЛИ

1.4404 (316L)

## ПОВЕРХНОСТЬ

Матовая

## ТОЛЩИНА СТЕНКИ

0,6 - 1,0 мм

Другие по запросу

## ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР

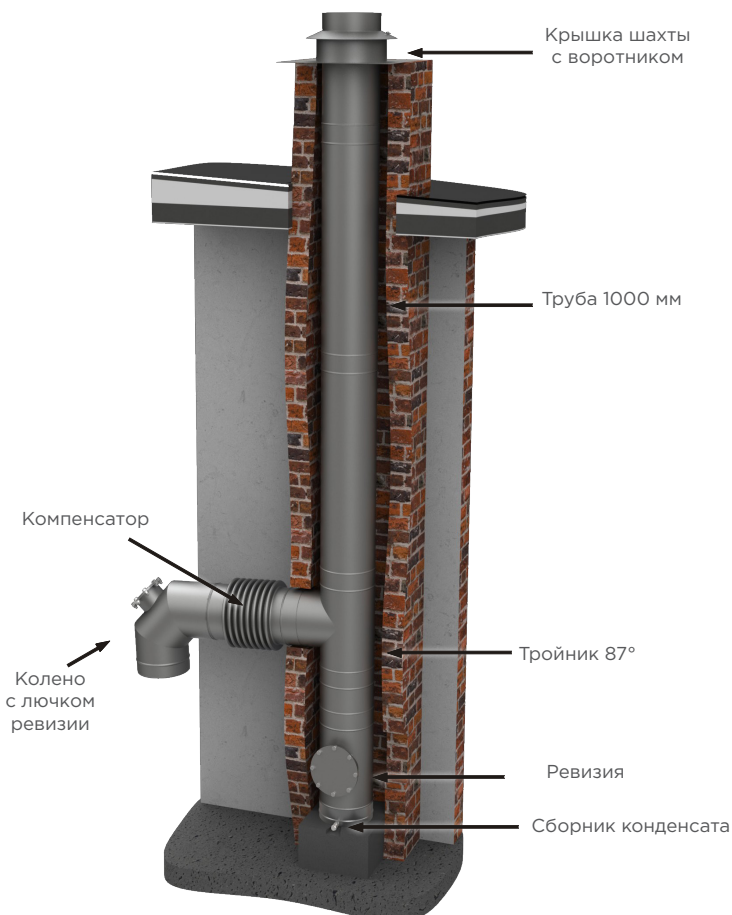
80 - 600 мм

Другие по запросу, до 1000 мм

## СОЕДИНЕНИЕ

Коническое газоплотное соединение

Уплотнение обжимным хомутом



## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ Коническое газоплотное соединение
- ✓ Газоплотное соединение до 5000 Па без дополнительных уплотнений и фланцев
- ✓ Простота монтажа и легкий вес
- ✓ Стойкость к возгаранию сажи и воздействию конденсата
- ✓ Большой выбор аксессуаров для газоплотной дымоходной системы (шумоглушители, клапана, шиберы)

## ПРИМЕНЕНИЕ

- ✓ Техника работающая на твердом, жидком и газовом топливе
- ✓ Конденсационные котлы
- ✓ Системы вентиляции
- ✓ Печи
- ✓ ТЭЦ, ГПУ, ДГУ, двигатели внутреннего сгорания
- ✓ Аварийные генераторы

## СЕ НОМЕР СЕРТИФИКАТА

0036 CPR 9174 004

## СЕ КЛАССИФИКАЦИЯ ПО DIN EN 1856 - 1

T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O00  
T200 - H1 - W - V2 - L50060 - Oxx  
T400 - N1 - D - V2 - L50060 - Gxx  
T400 - P1 - W - V2 - L50060 - Oxx  
T450 - H1 - W - V2 - L50060 - Oxx  
T600 - N1 - D - V3 - L50060 - Gxx  
T600 - P1 - W - V2 - L50060 - Oxx  
T600 - H1 - W - V2 - L50060 - Gxx

xx = Расстояния до горючих строительных материалов зависят от диаметра, см. Декларацию характеристик

## СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ

### СЕ НОМЕР СЕРТИФИКАТА

0036 CPR 9174 042

### СЕ КЛАССИФИКАЦИЯ ПО DIN EN 1856 - 2

T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O50M  
T200 - H1 - W - V2 - L50060 - O50M  
T400 - H1 - W - V2 - L50060 - G500M  
T400 - N1 - D - V2 - L50060 - G400M  
T400 - N1 - D - V2 - L50060 - G300

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ПБ РФ

C-RU.AЮ64.B.01316