



ОПИСАНИЕ

Бюджетная дымоходная система: Утепленный дымоход из нержавеющей стали для различного оборудования. Работа под разрезением.

МАРКА СТАЛИ

Внутренняя: 1.4521 (AISI444)

Наружная: 1.4301 (AISI304)

Другие по запросу

ПОВЕРХНОСТЬ

Глянцевая

ТОЛЩИНА

Внутренняя/Наружная от 0,5 мм

ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР

115 - 300 мм

ИЗОЛЯЦИЯ

Минеральная вата 32,5 мм

СОЕДИНЕНИЕ

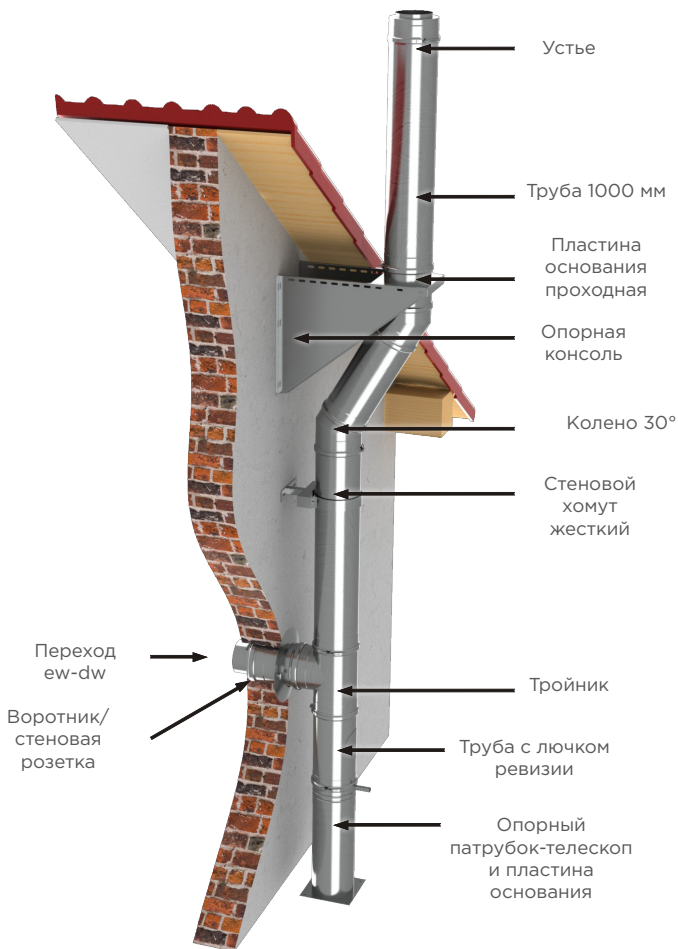
Раструбное соединение с уплотнением обжимным хомутом.

ОБЖИМНОЙ ХОМУТ

Поставляется отдельно

СКЛАДСКОЙ ЗАПАС

Диаметры 130, 150, 180, 200, 250 мм входят в группу продукции, элементы которой всегда есть на складе или имеют сжатые сроки производства



ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ Бюджетный аналог стандартной дымоходной системы DW-FU
- ✓ Стойкость к возгоранию сажи и образованию конденсата
- ✓ Возможность использования хомутов шириной 70 мм

ПРИМЕНЕНИЕ

- ✓ Подходит для оборудования работающего на твердом, жидком и газовом топливе. (жидкое, газообразное, твердое, а также натуральное дерево, кокс, торф, уголь *)

* за исключением антрацитного угля

СЕРТИФИКАТ

0036 CPD 9174 015

КЛАССИФИКАЦИЯ ПО DIN EN 1856 - 1

T400 - N1 - W - V2 - L99050 - Oxx

T600 - N1 - W - V2 - L99050 - Oxx

T600 - N1 - D - V2 - L99050 - Gxx

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

СЕРТИФИКАТ

СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ

0036 CPD 9174 054

КЛАССИФИКАЦИЯ ПО DIN EN 1856 - 2

T450 - N1 - W - V2 - L99050 - O50M

T600 - N1 - D - V2 - L99050 - G100M

T600 - N1 - W - V2 - L99050 - O100M

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ПБ РФ

C-RU.AЮ64.B.01316