



Система EW - LINE FLEX FU

ОПИСАНИЕ

Одностенная гибкая дымоходная система из нержавеющей стали для новых объектов или санации существующих дымоходов со смещением

МАРКА СТАЛИ

1.4404 (316L)

ПОВЕРХНОСТЬ

Матовая

ТОЛЩИНА СТЕНКИ

0,5 мм (система EW-FU переходы, жесткие элементы)

0,08 мм (гибкая труба однослойная)

0,16 мм (гибкая труба двухслойная)

Другие по запросу

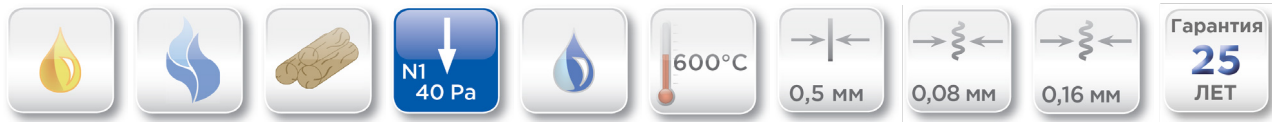
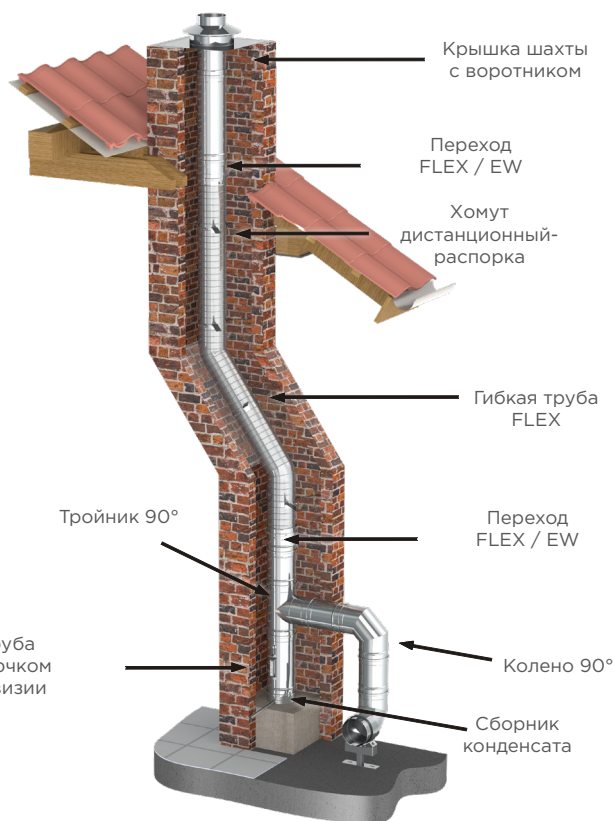
ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР

80 - 250 мм, другие по запросу до 400 мм (гибкая труба)





80 - 250 мм, (система EW-FU, все жесткие элементы)

СОЕДИНЕНИЕ


Раструбное



ПРЕИМУЩЕСТВА

-  Простая установка
-  Система выдерживает кратковременное возгорание сажи и устойчива к влаге и конденсату
-  Гладкостенная внутренняя часть
-  Полностью совместима с системами Jeremias

ОБЛАСТЬ ПРИМНЕНИЯ

-  Котлы на всех видах топлива (жидкое, газообразное, твердое)
- * за исключением антрацитного угля

СЕ НОМЕР СЕРТИФИКАТА

0036 CPR 9174 013

СЕ КЛАССИФИКАЦИЯ ПО DIN EN 1856 - 1

Однослойная FLEX труба

T200 - N1 - W - V2 - L50008 - O

T400 - N1 - W - V2 - L50008 - G

T600 - N1 - W - V2 - L50008 - G

Двухслойная FLEX труба 2x 0,08 = 0,16

T200 - N1 - W - V2 - L50008 - O

T400 - N1 - W - V2 - L50008 - G

T600 - N1 - W - V2 - L50008 - G

Стандартная жесткая труба EW-FU

T200 - N1 - W - V2 - L50060 - O

T400 - N1 - W - V2 - L50060 - G

T600 - N1 - W - V2 - L50060 - G

