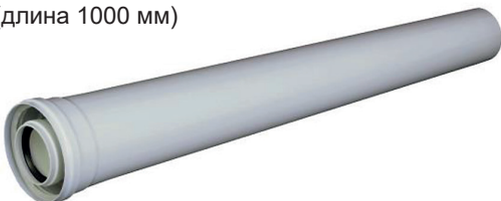


ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

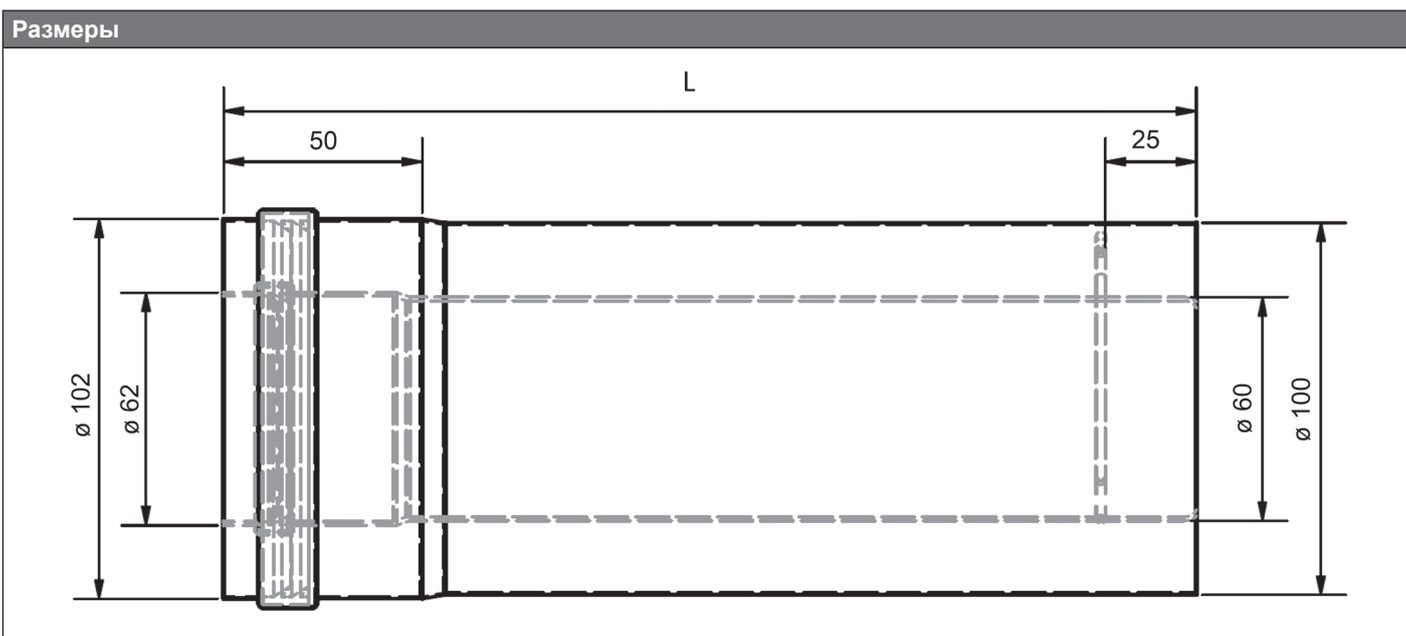
Коаксиальные дымовые трубы, полипропилен, диам. 60/100

| Главные особенности | |
|---------------------|---|
| Применение | Отвод дымовых газов конденсационных газовых котлов. |
| Описание | Коаксиальный дымоход, где дымовые газы проходят по внутренней трубе из полипропилена и свежий приточный воздух всасывается через наружную лакированную металлическую трубу. |
| Перемещаемая среда | Дымовой газ до 120 °С, воздух. |
| Сертификат | EN 14471:2013 |

| Техническая характеристика | |
|----------------------------|---|
| Материал внутренней трубы | полипропилен |
| Диаметр внутренней трубы | 60 мм |
| Материал наружной трубы | сталь, белый лак (если не указано иное для конкретной детали) |
| Диаметр наружной трубы | 100 мм |
| Материал уплотнителя | EPDM |

| Удлинитель | |
|---|--|
| 3Д модель (длина 250 мм)  | Фотография (длина 1000 мм)  |

| Коды | Обозначение | Длина (размер L) |
|------|-------------|------------------|
| 9595 | A2008205 | 250 мм |
| 9596 | A2008206 | 500 мм |
| 9597 | A2008207 | 1000 мм |
| 8514 | A2008147 | 1940 мм |

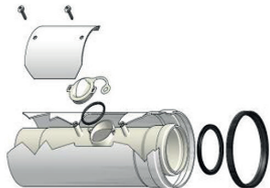


ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Коаксиальные дымовые трубы, полипропилен, диам. 60/100

Переходник со смотровым отверстием

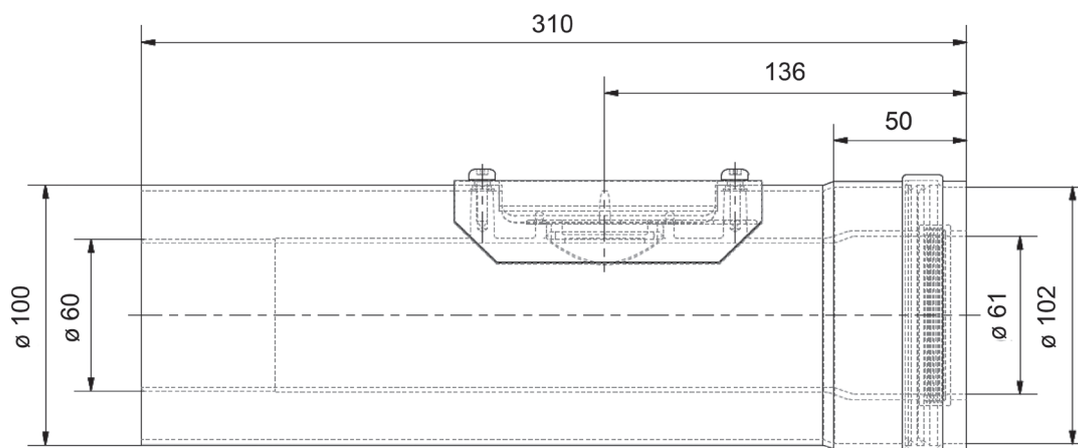
3Д модель



Фотография


Код
13835
Обозначение
A2002162

Размеры



90° Отвод со смотровым отверстием

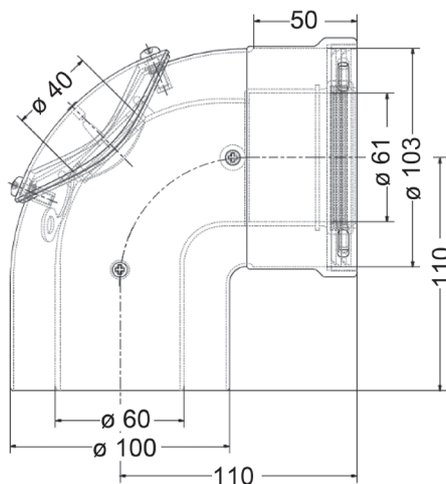
3Д модель



Фотография


Код
12756
Обозначение
A2008182

Размеры



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Коаксиальные дымовые трубы, полипропилен, диам. 60/100

90° Отвод

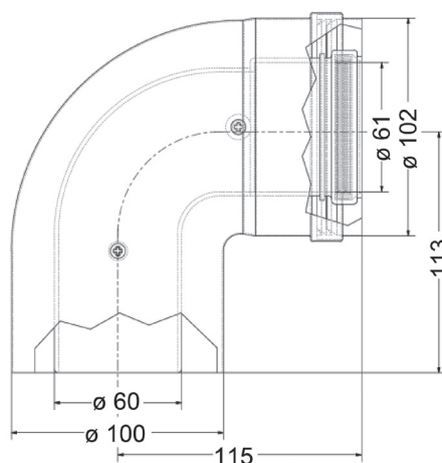
3Д модель



Фотография


Код
Обозначение
6653
A2008163

Размеры



45° Отвод

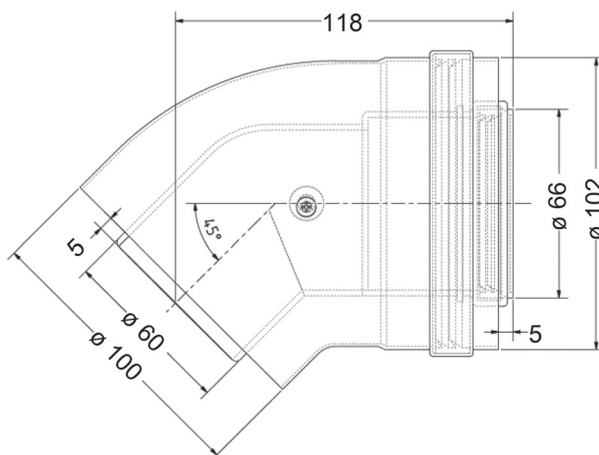
3Д модель



Фотография


Код
Обозначение
6140
A2002160

Размеры



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Коаксиальные дымовые трубы, полипропилен, диам. 60/100

90° Отвод с фланцем

3Д модель



Фотография



Код

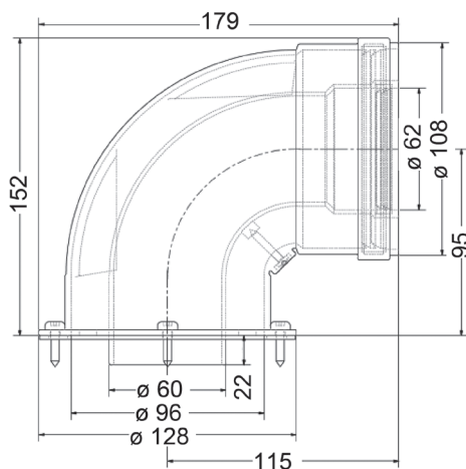
6384

Обозначение

A2002025

материал наружной трубы – литой алюминий

Размеры



90° Фланцевый отвод, со смотровым отверстием, поворотный

3Д модель



Фотография



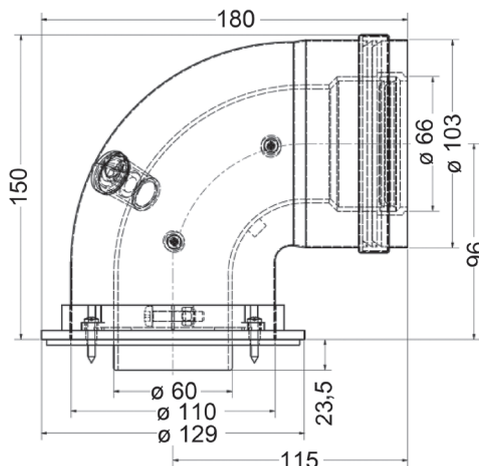
Код

7216

Обозначение

A2008164

Размеры



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Коаксиальные дымовые трубы, полипропилен, диам. 60/100

Фланец со смотровым отверстием

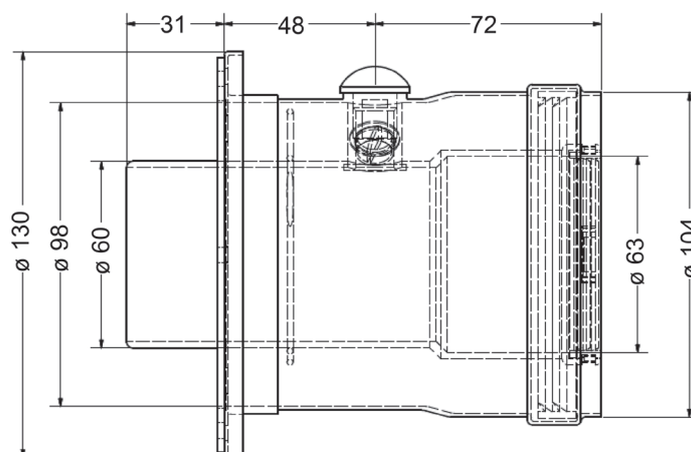
3Д модель



Фотография


Код
4673
Обозначение
A2002007

Размеры



Переходник для котла со смотровым отверстием

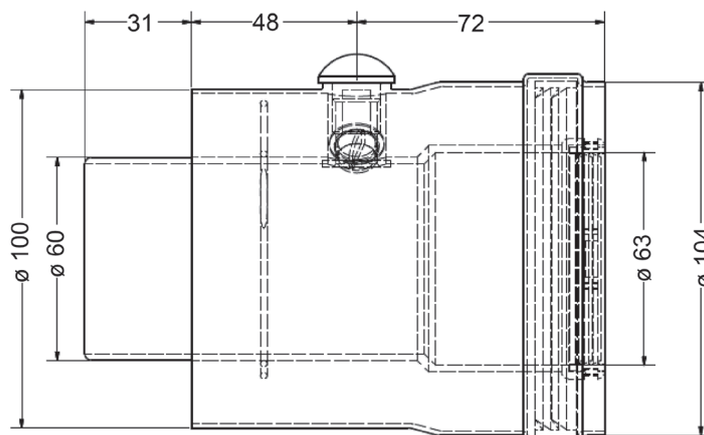
3Д модель



Фотография


Код
7807
Обозначение
A2002091

Размеры



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Коаксиальные дымовые трубы, полипропилен, диам. 60/100

Настенные воротники

3Д модель



1081



1184

Фотография



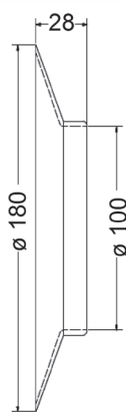
1081



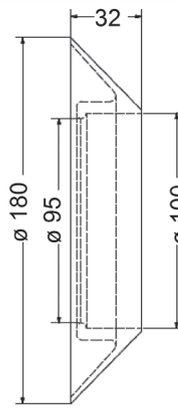
1184

| Коды | Обозначение | Позиция |
|------|-------------|------------|
| 1081 | A1015356 | Внутренний |
| 1184 | A1015358 | Наружный |

Размеры



1081



1184

Уплотнители

3Д модель



9058



4671

Фотография



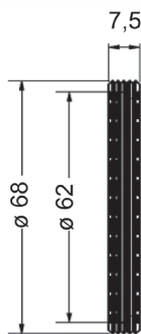
4672



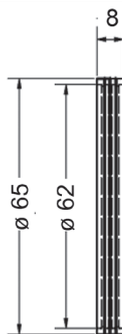
6434

| Коды | Обозначение | Диаметр | Спецификация |
|------|-------------|---------|------------------------|
| 9058 | A1013310 | 60 мм | 2 створки |
| 4671 | A1013020 | 60 мм | 3 створки |
| 4672 | A1013184 | 60 мм | 3 створки, с выступами |
| 6434 | A1015165 | 100 мм | 3 створки, с выступами |

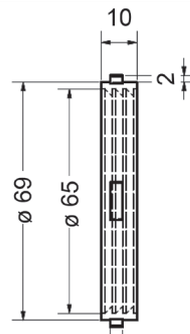
Размеры



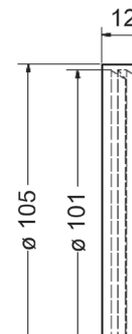
9058



4671



4672



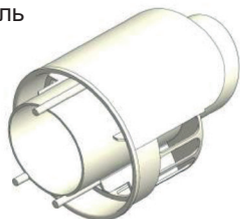
6434

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Коаксиальные дымоходы, полипропилен, диам. 60/100

Наконечник дымохода

3Д модель



Фотография



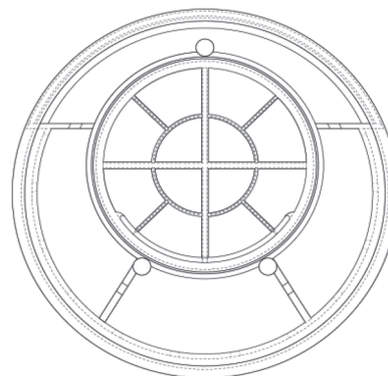
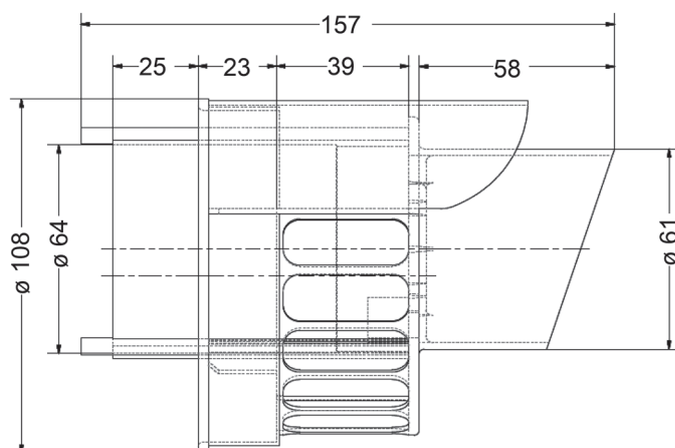
Код

14692

Обозначение

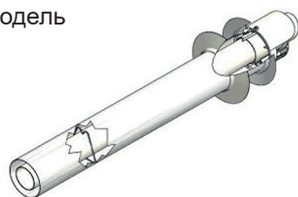
ВВ002021

Размеры

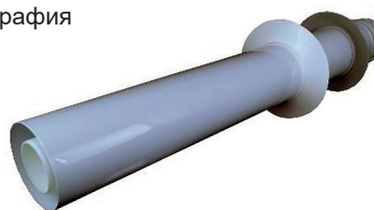


Горизонтальный дымоход

3Д модель



Фотография



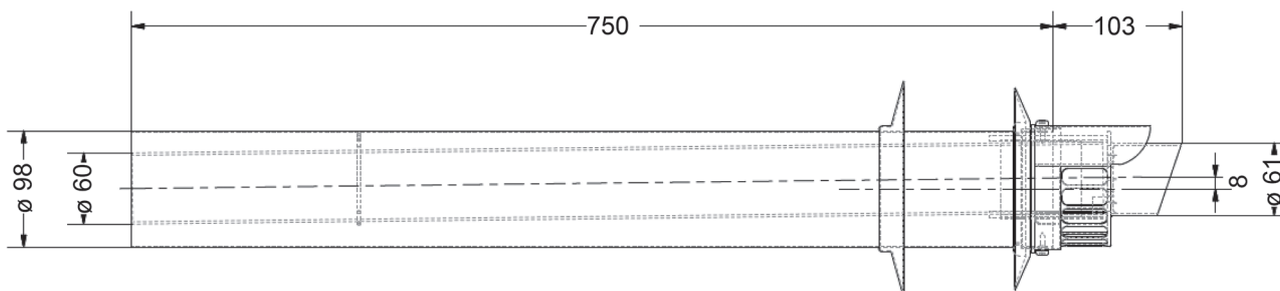
Код

4677

Обозначение

A2008004

Размеры



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Коаксиальные дымоходы, полипропилен, диам. 60/100

Вертикальные дымоходы

3Д модель



Фотография


Коды
Обозначение
Цвет
11253
A5023165

черный

Размеры

