

Серия ZF



Гибкие неизолированные воздуховоды из металлизированной полиэфирной ленты со спиральным каркасом из стальной проволоки.

Предназначены для транспортировки воздуха в системах механической вентиляции и кондиционирования:

- В периферийных секциях больших центральных систем, с давлением не выше 2400 Па
- Системах отопления, с учетом диапазона рабочих температур, без специальных требований

Область применения:

Механические системы вентиляции и подготовки воздуха в жилых и общественных зданиях.

Системы кондиционирования воздуха.

Диапазон рабочих температур – от -30°C до +90°C.

Модель	Диаметр, мм	Стандартная длина, м	Габаритные размеры упаковки, мм
ZF Ø102	102	10	180x180x430
ZF Ø127	127	10	180x180x430
ZF Ø152	152	10	180x180x430
ZF Ø160	160	10	180x180x430
ZF Ø203	203	10	230x230x480
ZF Ø254	254	10	330x330x480
ZF Ø315	315	10	330x330x480
ZF Ø356	356	10	420x420x550
ZF Ø406	406	10	420x420x550

Серия ISO ZF



Гибкие теплоизолированные воздуховоды с синтепоном. Внутренний воздуховод ZF, теплоизолирован слоем синтепона и снабжен защитной оболочкой из металлизированной полиэфирной ленты.

Предназначены для сведения к минимуму потерь тепла и холода в системах вентиляции; подготовки воздуха и предотвращения образования конденсата в этих системах.

Область применения:

- В системах подготовки воздуха, где необходима теплоизоляция в сочетании с гибкостью воздуховода.
- Используются в теплосберегающих узлах систем вентиляции и кондиционирования воздуха с давлением не выше 2400 Па или в периферийных секциях больших центральных систем, где необходимо применение теплоизолированных воздуховодов.
- Рекомендованы для применения в системах вентиляции и подготовки воздуха в жилых и общественных зданиях. В системах кондиционирования воздуха, в системах общей вентиляции для обеспечения вытяжки воздуха.

Диапазон рабочих температур – от -30°C до +90°C.

Модель	Диаметр, мм	Стандартная длина, м	Габаритные размеры упаковки, мм
ISO ZF Ø102	102	10	240x240x1100
ISO ZF Ø127	127	10	240x240x1100
ISO ZF Ø152	152	10	240x240x1100
ISO ZF Ø160	160	10	280x280x1100
ISO ZF Ø203	203	10	280x280x1100
ISO ZF Ø254	254	10	360x360x1100
ISO ZF Ø315	315	10	420x420x1100
ISO ZF Ø356	356	10	455x455x1100
ISO ZF Ø406	406	10	455x455x1100