



Гибкий трубопровод **LAVITA** для отводы выхлопных газов бензогенераторов, дизель-генераторов и электростанций.

Компания Метафлекс предлагает использовать легкосгибаемую гофрированную трубу из нержавеющей стали в качестве гибкого трубопровода для отведения выхлопных газов от генераторов. Гибкость трубопровода позволяет вывести выхлопную трубу в любую точку помещения без дополнительных соединений, а ее гофрированный профиль позволяет компенсировать вибрации от работы генератора, являясь таким образом полностью герметичным компенсатором.

Для выхлопной трубы предлагается использовать гофрированные трубы следующих диаметров: 15,20,25,32, 40, 50 мм.

Технические характеристики трубопровода **LAVITA**:

Диаметр, мм (условный / внутренний)	Длина бухты, м	Мин. радиус изгиба, мм	Рабочая температура, °С
15 / 14,1	50	45	600
20 / 21,1	30	60	600
25 / 27	30	75	600
32 / 32,1	20	90	600
40 / 42	10	120	600
50 / 53,5	10	150	600

Подсоединение гибкой трубы может осуществляться через специальную соединительную муфту, которая устойчива к высоким температурам, а также посредством обычного хомута с уплотнением специальным герметиком.

Примеры применения



За более подробной информацией вы можете обратиться в офис нашей компании.