

Оголовок GS 30-50 Ferrum Ø160x250 мм

Код товара: 979835



Цена: 1 534,26 руб.

Бренд товара:	Ferrum
Артикул:	f3110
Сфера применения:	Для теплогенераторов на газовом топливе
Марка стали:	AISI 430
Рабочая температура, °C:	450
Тип топлива:	Газ
Диаметр, мм:	160x250
Толщина внешнего контура, мм:	0.5
Толщина внешнего контура, мм:	0.5
Страна производитель:	Россия

Оголовок GS 30-50 Ferrum Ø160x250 мм

FERRUM GS (AISI 430/0.5мм) серия для низкотемпературных теплогенераторов с невысокой температурой дымовых газов. Подходит для напольных и настенных газовых котлов и колонок.

Внешний контур утепленных элементов серии может быть выполнен из нержавеющей стали или оцинковки.

Завершающий элемент дымового канала, закрывает торцы сэндвича и предохраняет от атмосферных осадков. Внутренний контур изготовлен из нержавеющей стали AISI430 толщиной 0,5 мм.

Холодная формовка раструбного соединения с идеальной геометрией и газоплотностью. Лазерная сварка встык обеспечивает тонкий и прочный шов, увеличивая в разы срок эксплуатации.

Рабочая температура до 450°C.

