

ООО «БалтГаз»
г. Санкт-Петербург
Теплообменник

Наименование изделия

ПАСПОРТ
3219-08.00

Обозначение изделия

Теплообменник предназначен для передачи тепла от работающей горелки водонагревателей проточных газовых NevaLux 5013/5014/5025 / NevaLux 5016 / NevaLux 5513 / NevaLux 5514, NevaLux 6013 / NevaLux 6014; NEVA 5514; Comfort 13; Comfort 15; Comfort 17; NEVA 4513; 4513 M; 4513 P, предназначенных для работы на природном газе (G20, 2-е семейство, группа H, давление 1,3 кПа и 2,0 кПа) или сжиженном газе (G30, 3-е семейство, группа В/Р, давление 2,9 кПа) к воде, протекающей по его трубам, максимальным давлением 1000 кПа.

Основные размеры теплообменника, мм

Длина	210
Высота	233
Ширина	349
Масса теплообменника	3,43 кг



Подключение теплообменника к трубам водонагревателей осуществляется через штуцеры с трубной резьбой G1/2.

Транспортирование теплообменников должно осуществляться в соответствии с условиями транспортирования по группе (2) ГОСТ 15150-69.

Хранение теплообменников должно осуществляться в соответствии с условиями хранения по группе (2С) ГОСТ 15150-69.

Теплообменник состоит из материалов пригодных к вторичному использованию. Утилизацию теплообменника рекомендуется проводить в специализированной организации. За более подробной информацией об утилизации Вы можете обратиться в органы коммунального управления, в службу по вызову и утилизации отходов по месту Вашего жительства.

Предприятие - изготовитель гарантирует соответствие теплообменников ТУ 27.52.14-001-82184900-2019 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации теплообменников – 6 месяцев с даты продажи через розничную торговую сеть, а для вне рыночного потребителя с даты получения покупателем (потребителем).

Дата продажи	<u> / / </u> число, месяц, год	Заполняется продавцом
Штамп магазина		

ООО «БалтГаз»

Россия, 192019, город Санкт-Петербург, улица Профессора Качалова, дом 3 литер О

Служба технической поддержки 8-800-505-80-88