



GBFU 50,80,100,120,150 л

- Универсальная конструкция: **вертикальный** или **горизонтальный** настенный монтаж
- Высококачественная изоляция толщиной до 40 мм сводит энергопотери к минимуму
- Компактные размеры – **диаметр всего 454 мм**



GBFU E 50, 80, 100, 120 л

- Универсальная конструкция: вертикальный или горизонтальный настенный монтаж
- Компактные размеры (внешний д. 454 мм)
- Контроль расхода магниевого анода
- 3-цветный индикатор работоспособности прибора



«Сухой» ТЭН: надежная работа и простое обслуживание

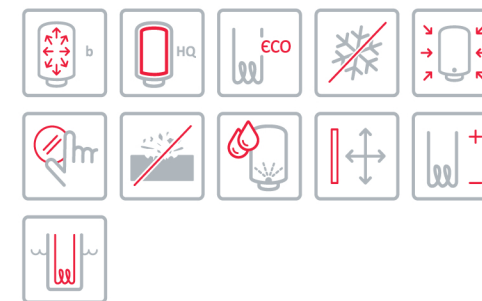
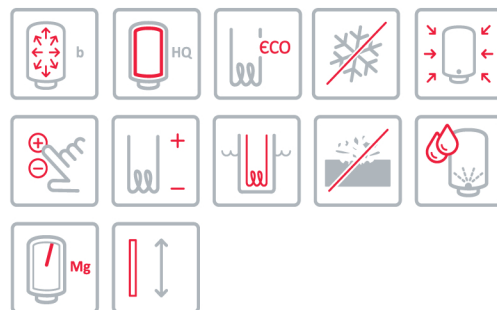
Воздушные трубчатые нагревательные элементы вставляются во фланец снаружи. Фланец изготовлен из особой стали и покрыт эмалью для защиты от коррозии. Такое исполнение имеет ряд преимуществ по сравнению с обычным погружным ТЭНом:

- нагревательные элементы не находятся в непосредственном контакте с водой
- значительно упрощается замена нагревательных элементов, так как нет необходимости сливать воду из водонагревателя
- во фланец вставлены два и более параллельно соединенных нагревательных элементов, что обеспечивает высокую надежность при эксплуатации (при отказе одного нагревательного элемента другой будет работать),
- существенно снижается уровень образования известковых отложений, а образовавшуюся накипь очищать значительно проще
- все внутренние поверхности бака покрыты эмалью (нет неэмалированных поверхностей, как при погружном ТЭНе), поэтому сокращается расход магниевого анода и увеличивается срок его службы.



OGB SEED 50, 80, 100, 120 л
OGB SEEDS 50, 80, 100, 120 л

- Вертикальный настенный монтаж
- Высококачественная изоляция 20-60 мм
- Ширина 454 мм
- Цвет: белый, серебристый



GBFU EDD 50,80,100 л

- Универсальная конструкция: **вертикальный** или **горизонтальный** настенный монтаж
- Компактные размеры — диаметр всего **454 мм**
- Средняя толщина изоляционного слоя 17-34 мм
- Электронное управление с цифровым дисплеем
- Контроль расхода магниевого анода

OTG50SL/B6

GB	F	U	80	EDD	B	6
1й символ	2й символ	3й символ	4й символ	5й символ	6й символ	7й символ
Тип ТЭНа	Конструктивное исполнение	Конструктивное исполнение	Чистый объем	Панель управления	Кожух	Давление
«Сухой» ТЭН	F – компактное исполнение, уменьшенная изоляция	U - Универсальный настенный монтаж	80 л	Электронное управление с цифровым дисплеем	B – металлический кожух	6 бар – рабочее давление