

Обогреватели для газовых баллонов стандартного размера



Обогреватели для газовых баллонов ELFL идеально подходят для контроля температуры и стабилизации давления в газовых баллонах. Необходимо прогревать баллоны до их полного опустошения, особенно при использовании газов с высокой теплотворностью. Зачастую важным аспектом также является защита содержимого баллонов от замерзания. Для быстрого и простого использования устройства монтируются на петлях и оснащаются быстроразъемными креплениями и ручками. Как всегда, доступны решения по индивидуальному заказу – просто задайте вопрос.

Кроме того, имеется исполнение для взрывоопасных зон.

Преимущества:

- Обеспечивает оптимальную рабочую температуру для всех процессов
- Простота использования
- Высококачественная изоляция для эффективного использования

Применение:

- Пропан
- Азот
- Гексафторид серы SF6
- Кислород
- Фтористый вольфрам WF6
- Гафний Hf
- Хлористый бор Cl3

Технические характеристики

Тип ELFL

Данные

■ Материал	листовой металл
■ Нагревательный элемент	С ПТФЭ изоляцией
■ Изоляция	минеральная вата 50 мм
■ Крепление	быстроразъемные крепления
■ Силовой кабель	длина 1.5 м со штекером CEE
■ Регулирование	термостат с капиллярной трубкой, капиллярный ограничитель (или аналог по запросу)
■ Термобезопасность	класс 2
■ Темп. Внешней среды	-20 °C до +60 °C
■ Класс защиты IP	IP 52
■ Вес	около 19 кг
■ Покрытие	синий, RAL 5010, нагревательная поверхность: черная

Тип ELFL



Тип	Диаметр (мм)	Высота (мм)	Мощность (Вт)	Напряжение (В)	Размер бака (л)	Temperature Регулирование	Артикул
ELFL-10	146	750	350	230	10	регулятор 0 - 50 °C ограничитель 20 до 150 °C	0722010
ELFL-20	210	750	430	230	20	регулятор 0 - 50 °C ограничитель 20 до 150 °C	0722020
ELFL-40	210	1345	840	230	40	регулятор 0 - 50 °C ограничитель 20 до 150 °C	0722040
ELFL-50	235	1350	1000	230	50	регулятор 0 - 50 °C ограничитель 20 до 150 °C	0722050