



Оборудование предназначено для работы с элегазом (SF6)

Газотехнологическая установка ГТУ позволяет проводить все необходимые работы с элегазом в устройствах с элегазовой изоляцией: откачивание элегаза из объема высоковольтного оборудования, заполнение элегазом до номинального значения, откачивание воздуха.



Основные характеристики:

- Автоматическое управление
- Давление на входе до 15 бар
- Вакуум <1 мбар
- Рабочее напряжение: 380 В / 50 Гц

Стандартное оборудование:

- Безмасляный компрессор для элегаза, 50 бар
- Безмасляный всасывающий насос
- Вакуумный насос для воздуха
- Фильтр
- Армированный шланг DN8 для подключения к баллонам (5 м)
- Соединение на входе DN20

Опциональное оборудование:

- Резиновый шланг DN20
- Армированный шланг DN20
- Клапаны для подключения к оборудованию производства РФ (по запросу)

№	Наименование	Комплектация		
		Безмасляный компрессор, м ³ /час	Всасывающий насос, м ³ /час	Вакуумный насос, м ³ /час
1	ГТУ-4-7,2-17-0	4	7,2	17
2	ГТУ-4-7,2-17-0,7	4	7,2	17
3	ГТУ-4-7,2-63-0	4	7,2	63
4	ГТУ-4-7,2-63-3	4	7,2	63
5	ГТУ-15-15-63-0	15	15	63
6	ГТУ-15-15-63-3	15	15	63
7	ГТУ-15-15-100-0	15	15	100
8	ГТУ-15-30-63-0	15	30	63
9	ГТУ-15-30-63-3	15	30	63
10	ГТУ-15-30-100-0	15	30	100
11	ГТУ-15-30-100-3	15	30	100
12	ГТУ-30-30-63-3	30	30	63

Примечание:

Другие исполнения доступны по запросу. Внешний вид может отличаться.
Возможно исполнение установки с емкостями под SF6.