

Устройство для заправки

маслом тяговых трансформаторов



A3126

Назначение

Устройство для заправки маслом тяговых трансформаторов предназначено для хранения, перекачки, нагрева и заливки под давлением трансформаторного масла в тяговые трансформаторы и другое маслonaполненное оборудование. Устройство может использоваться для откачки масла из тягового трансформатора с последующей его заливкой и фильтрацией обратно в тяговый трансформатор во время выполнения ремонтных работ в условиях локомотивного депо.

Технические характеристики

Объем бака (м ³)	2
Допускаемая кинематическая вязкость перекачиваемых сред (м ² /с)	0,06x10 ⁻⁴ ... 6x10 ⁻⁴
Тип перекачиваемой среды	масло трансформаторное
Производительность (м ³ /час)	4
Давление, рабочее (кг/см ²)	4
Вакуумметрическая высота всасывания (м)	5
Установленная мощность (кВт)	13,5
Мощность насоса (кВт)	2,2
Температура нагрева масла (°С)	45
Диапазон рабочих температур (°С)	0...+40
Напряжение питания (В)	380
Частота (Гц)	50
Тонкость фильтрации (мкм)	25
Габаритные размеры не более (мм)	
длина	2220
ширина	1440
высота	1850
Масса устройства (кг)	500

Комплект поставки

В комплект поставки входят:	шт.
Устройство для заправки маслом тяговых трансформаторов, комплект	1
Эксплуатационная документация, комплект	1
Запасные части, комплект	1