



МОЩНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ 2200 ВТ

ПРЯМОЙ ПРИВОД

2 ЗАПАСНЫХ РЕЗЬБОВЫХ ВЫХОДА 1/2" F

ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЕ ОПОРЫ И КОЛЕСА

КОМПРЕССОРНЫЙ БЛОК C2051

РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ

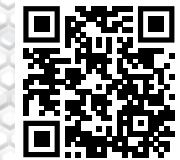
ДВА БЫСТРОСЪЕМНЫХ СОЕДИНЕНИЯ RAPID F

ДВА МАНОМЕТРА

УДОБНАЯ U-ОБРАЗНАЯ РУЧКА



9009



9010

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- КОМПРЕССОР - 1 ШТ.
- КОЛЁСА, С КРЕПЁЖНЫМ КОМПЛЕКТОМ - 2 ШТ.
- РЕЗИНОВАЯ НИЖНЯЯ ОПОРА С КРЕПЁЖНЫМ КОМПЛЕКТОМ - 2 ШТ.
- САПУН МАСЛЯНОГО КАРТЕРА - 1 ШТ.
- ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР - 2 ШТ.
- МАСЛО VDL 100 В БУТЫЛКЕ - 1 ШТ.
- ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ + ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН - 1 КОМПЛ.

FTL 440/50 | 440/100

арт. 9009 | 9010

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

АРТ.	МОДЕЛЬ	НАПРЯЖЕНИЕ, ЧАСТОТА ТОКА, В / ГЦ	МАКС. МОЩНОСТЬ, КВТ	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ, Л/МИН	ОБЪЕМ РЕСИВЕРА, Л	МАКС. ДАВЛЕНИЕ, БАР	КОЛ-ВО ВЫХОДОВ, ШТ	КОЛ-ВО ЗАПАСНЫХ ВЫХОДОВ, ШТ	КОЛ-ВО ЦИЛИНДРОВ, ШТ	КОМПРЕССОРНАЯ ГОЛОВКА / БЛОК	ГАБАРИТЫ РЕСИВЕРА, ММ	ВЕС, КГ
9009	FTL 440/50	230/50	2,2	440	50	8	2	2	2	C2051	480x280	37,7
9010	FTL 440/100	230/50	2,2	440	100	8	2	2	2	C2051	800x320	49,8