

КОМПЛЕКТЫ С НАСОСОМ PUMPMaster 2, КОЭФФИЦИЕНТ СЖАТИЯ 3:1

КОМПЛЕКТЫ С НАСОСОМ PUMPMaster 2, КОЭФФИЦИЕНТ СЖАТИЯ 3:1

Комплекты с пневмонасосом для перекачки под средним давлением с высокой скоростью. Насос вставляется в отверстие 2" в бочках для масла 50 и 205 л или монтируется на крышку для открытой бочки.

Насосы с коэффициентом сжатия 3:1 используются для чистой и эффективной перекачки смазочных материалов из бочек для хранения в различные резервуары, двигатели, картеры, коробки передач и т.д. без риска их загрязнения. Рекомендуется для перекачки высоковязких смазочных материалов или в том случае, когда рабочие характеристики насоса снижаются из-за холодной погоды.

Насос быстро переставляется с одной бочки на другую. Регулируемый переходник подходит для любых бочек или крышек с отверстием 2" BSP. Вес насоса всего 4,2 кг.

Расход регулируется с помощью дополнительного воздушного клапана на входе воздуха, а давление на выходе регулируется с помощью дополнительного регулятора давления.

454 150

454 110

454 111

454 100



НОМЕР ДЕТАЛИ	ОПИСАНИЕ	НАСОС	ШЛАНГ	РАЗДАТОЧНЫЙ ПИСТОЛЕТ	ПРИМЕНЕНИЕ	РАСХОД, ПРИБЛ.
454 110	Комплект с насосом 3:1 со счетчиком	354 120	3 м × 1/2" 362 103	Шланговый счетчик 365 603	Бочки 205 л	12 л/мин (1)
454 111	Комплект с насосом 3:1	354 120	3 м × 1/2" 362 103	Раздаточный пистолет для масла 363 078	Бочки 205 л	15 л/мин (1)
454 100	Насос 2:1 с выпускным клапаном	352 220	Нет	Масляный клапан 361 100 с каплеуловителем 736 462	Бочки 205 л	23 л/мин (1)
454 150	Насос 3:1	353 120	6 м × 1/2" 362 306	Шланговый счетчик 365 603	Контейнеры 1000 л	12 л/мин (1)

(1) Производительность с маслом SAE30 при давлении на входе 7 бар и температуре 20 °C.

Изделия, не входящие в комплект поставки

- 239 000: Соединительный переходник 1/4" BSP (MM).
- 240 200: Регулятор давления воздуха, 0-12 бар, 1/4" BSP (FF).
- 240 500: Воздушный фильтр и регулятор давления, 0-12 бар, 1/4" BSP (FF).