



### Прибор для отсоса отработанного масла, 24 л передвижной

Номер артикула: 19 782  
Код товара:  
Группа скидок: D

#### Технические данные

Объем емкости (л): 24  
Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм  
Рекомендованное давление воздуха (атм.): 6  
Время на создание вакуума: 1 - 2  
Объем всасывания за один цикл: 8 - 12  
Производительность всасывания зонд Ø 5 мм: 1,0 - 1,5  
Производительность всасывания зонд Ø 6 мм: 2,0 - 2,5  
Мин. температура масла: 70  
Лакировка емкости: серый матовый, RAL 7040  
Среды: пригоден для отработанных масел известного происхождения с точкой воспламенения свыше 55 ° С или трудновоспламеняемых жидкостей, нельзя применять для легковоспламеняемых жидкостей  
Размеры ДхШхВ (мм): 380 x 380 x 950  
Производительность всасывания зонд Ø 8 мм: 3,5 - 4,0

#### Спецификация

- с помощью блока Вентури сжатым воздухом в емкости создается разрежение
- Манометр для показа давления
- Отсос проводится через отверстие для измерения уровня масла
- Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм
- Зонды для отсоса, Ø 5 / 6 / 8 мм
- с адаптерами для BMW, Mercedes, VW и Audi
- Ручка для переноски
- 2 закрепленных колеса
- Опустошение проводится через крышку, G 1 1/2"

#### Примечания

- Приборы относятся к предписания по емкостям находящимся под давлением группы 1 (макс. давление, напр. при опустошении полной емкости, + 0,5 атм)

#### Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 380 x 360 x 950  
Вес (кг): 11,800  
Количество в упаковке: 1.0