



Прибор для слива и отсоса отработанного масла, 80 л

Вентури, передвижной

Номер артикула: 19 793 301

Код товара:

Группа скидок: D

Технические данные

Объем емкости (л):	80
Емкость ванны (л):	15
2 разъема для подключения сжатого воздуха:	Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм
Рекомендованное давление воздуха (атм.):	6
Мин. температура масла (°C):	70
Лакировка емкости:	серый матовый, RAL 7040
Лакировка приемной ванны:	синий, Pantone 294 C
Среды:	пригоден для отработанных масел известного происхождения с точкой воспламенения свыше 55 °C или трудновоспламеняемых жидкостей, нельзя применять для легковоспламеняемых жидкостей
Размеры, ДхШхВ (мм):	500 x 500 x 1700

Спецификация

- с помощью блока Вентури сжатым воздухом в емкости создается разрежение
- Манометр для показа давления
- Отсос проводится через отверстие для измерения уровня масла
- Заборный шланг 2 м со спиральной пружиной
- 4 зонда, по 2 шт, Ø 5/8 мм
- с адаптерами для BMW, Mercedes, VW и Audi
- прозрачный раздаточный шланг, 2 м, с металлическим стальным сливом
- Приемная ванна, с ситом, опускаемым к полу, прямоугольная, слив через блок Вентури
- Опустошение давлением
- Предохранительный вентиль давления, выставлен на 0,5 атм.
- Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм
- предохранитель переполнения и держатель
- массивная рукоятка
- 2 закрепленных колеса, 2 поворотных колеса

Особенности

- Приборы относятся к предписания по емкостям находящимся под давлением группы 1 (макс. давление, напр. при опустошении полной емкости, + 0,5 атм)
- Если опустошение маслосборников проводится по трубопроводу в центральный резервуар, то согласно закону о защите водных ресурсов необходимо установить предохранитель переполнения. Следите за местными предписаниями.

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм):	1700 x 600 x 600
Вес (кг):	56,500
Упаковочная единица:	1,0