



**Прибор для слива отработанного масла, 75 л**  
передвижной, с быстроразъемным соединением

**Номер артикула:** 27 035  
**Код товара:** 4103810270352  
**Группа скидок:** D

**Технические данные**

**Объем емкости (л):** 75  
**Высота регулировки приемной воронки (мм):** 1180 - 1750  
**Вместимость приемной воронки (л):** 18  
**Диаметр приемной воронки (мм):** 420  
**Разъем для опустошения:** Гидравлическое соединение, размер 4, G 3/4" вн., напр. для подключения прибора для отсоса масла (19 800)  
**Лакировка емкости:** серый матовый, RAL 7040  
**Лакировка приемной воронки:** 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):** 600 x 580 x 1150

**Спецификация**

- Штекер, размер 4, G 3/4" вн., (19 774) приложен отдельно
- Плавающий уровнемер
- 2 закрепленных колеса, 2 поворотных колеса
- Приемная воронка, с вынимаемым ситом и дополнительным грубым ситом
- массивная рукоятка
- Емкость из 1,5 мм жести
- с металлической юбкой для защиты от повреждений
- лакирован маслостойким гидролаком
- с регулируемой по высоте маслоприемной воронкой

**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):** 780 x 580 x 630  
**Вес (кг):** 31,300  
**Упаковочная единица:** 1,0