

### Система сбора отработанного масла с мембранным насосом, 60 л/мин



Номер артикула: 19 000 435  
Код товара:  
Группа скидок: D

#### Технические данные

Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм  
Резьба для шланга подачи: G 1/2" вн., 60 ° конус, 90 ° отвод  
Ванна для монтажных канав  
Объем (л): 60  
Ширина следа: 850 - 1200  
Резьба: G 3/4" нар  
Лакировка: 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): 760 x 460 x 200

#### Спецификация

- для всей автотранспортной отрасли
- с пневматическим мембранным насосом (19 060), производительность 60 л/мин пригоден для трубопроводов до 20 м
- Заборный шланг, 2 м, G 3/4" вн./нар. (19 512)
- Шланг сжатого воздуха, 1,5 м, G 1/2" нар/вн
- Крепление (87 626)
- со всеми необходимыми переходниками, адаптерами и т.д.
- Ванна (19 788), подходит для всех стандартных монтажных канав

#### Примечания

- Если трубопровод проходит в скрытом месте, пожалуйста применяйте (19 666) (например при проходе через стену). Если опустошение производится по трубопроводу в резервуар, то согласно закона о сохранении водных ресурсов необходим предохранитель переполнения. Следуйте местным требованиям.

#### Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 960 x 570 x 340  
Вес (кг): 25,860  
Количество в упаковке: 1.0