

Калибруемые измерительные системы RAPID для смазочных масел и антифриза одобрены и проверены в соответствии с Сертификатом проверки типа EC, DE-16-MI005-PTB026.



модель OS 200 P

Обратите внимание:
модель поддонов для хранения 200 л. бочек показаны на стр. 58.



модель OS 200 E-M

Шкафы подачи масла

Эти шкафы подачи масла изготовлены из окрашенной листовой стали и предназначены для подачи масла, дизельного топлива и аналогичных жидкостей.

Базовый тип:

- Прочный, запираемый шкаф из листовой стали
- Электрический или пневматический насос
- Шланги подачи 1,5 м., нижний клапан и фильтр
- Соединительный шланг от насоса к катушке
- Автом. катушка для шланга тип 9.10.12 / 1, с шлангом 10 м., DN 12
- Осевое шарнирное соединение для оптимального использования
- Ручной расходомер с носиком и держателем
- Размеры: 700 x 700 x 1600 мм. (Д x Ш x В)
- Вес: 75 кг.

Производительность: (в зависимости от вязкости - см. стр. 228)

- **Пневматический насос** макс. 10 л. / мин.
- Давление воздуха на входе макс. 8 бар (150 PSI)
- Тип OP 90 D 30, включая редуктор давления
- Тип OP 90 D 30/1 E (калибруемый)
- **Электрический насос** макс. 10 л. / мин.
- Подключение: 230 В ~, 50 Гц, 0,55 кВт
- Тип OP 140 E/1 (переключатель вкл/выкл)
- Тип OP 140 E/E/1 (переключатель вкл/выкл, калибруемый)
- Тип OP 140 ED/1 (включая реле давления)
- Тип OP 140 ED/E/1 (вкл. реле давления, калибруемый)
- С соединительным кабелем и штекером

Модель OS 200 P, пневматический насос

22 200

- Пневматический насос тип OP 90 D 30/1, включая всасывающий шланг и реле давления
- Цифровой расходомер, тип LCD 18/1
- Выход моторного масла, тип AR-M
- Не калибруемый

Модель OS 200 P/E, пневматический насос

22 201

- Пневматический насос тип OP 90 D 30/1, включая всасывающий шланг и реле давления
- Воздушный сепаратор, сертификат экспертизы тип EC
- Цифровой расходомер, тип LCD 18 E
- Выход моторного масла, тип AR-M
- Калибруемый / соответствует MID

Модель OS 200 E, электрический насос

22 202

- Электрический насос OP 140 ED / 1, включая всасывающий шланг
- Реле давления с проводом
- Цифровой расходомер, тип LCD 18/1
- Выход моторного масла, тип AR-M
- Не калибруемый

Модель OS 200 E/E, электрический насос

22 203

- Электрический насос OP 140 ED / 1, включая всасывающий шланг
- Реле давления с проводом
- Воздушный сепаратор, сертификат экспертизы тип EC
- Цифровой расходомер, тип LCD 18 E
- Выход моторного масла, тип AR-M
- Калибруемый / соответствует MID

Модель OS 200 E-M, предварительный выбор количества

22 205

- Электрический насос OP 140 ED / 1, включая всасывающий шланг
- Предварительный выбор через расходомер LCD 50
- Наименьший объем предварительного отбора 0,1 л.
- Топливная форсунка с носиком для моторного масла, тип AR-M
- Не калибруемый

Модель OS 200, ручной

не показан

22 204

- Ручной насос 0,25 л. / ход
- Без катушки для шланга и ручного расходомера
- Не калибруемый