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



модель ÖAS E/E



модель ÖAS 1000 P/E



модель ÖAS 1000 E/E

Стационарная версия

Готовый к использованию комплект, обеспечивает оптимальную подачу масла. Компактный.

Кроме того, этот дозатор масла соответствует требованиям WHG.

Базовый тип, для резервуара T/S или T/R

- Прочная монтажная плата для резервуара
- Электрический или пневматический масляный насос
- Воздушный сепаратор, сертификат экспертизы тип ЕС
- Масляный соединительный шланг от насоса к бочке
- Автоматическая катушка для шланга, вкл. шланг длиной 8 м., DN 12
- Поворотное соединение для оптимизации использования
- Электронный счетчик
- Носик с противокапельной насадкой
- Электронный счетчик
- Резервуар не входит в комплект поставки (см. стр. 86)

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

- Пневматический насос макс. 10 л./мин.
- Давление воздуха на входе макс. 8 бар (150 PSI)
- Тип ОР 90 D 30/1 (1:3) (воздушный сепаратор, калибруемый)
- Электрический насос макс. 10 л./мин.
- Подключение 230 В ~, 50 Гц, 0,55 кВт
- Тип ОР 140 ED/E/1 (реле давления за доп. плату)
- Тип ОР 140 Е/Е/1 (двухпозиционный переключатель, калибруемый)
- Силовой кабель с вилкой

Модель ÖAS P/E, пневматический насос

- Пневм. насос, тип ОР 90 D 30/1 E, включая всасывающий шланг и редуктор давления
- Воздушный сепаратор, сертификат экспертизы тип ЕС
- Раздаточный шланг 5 м., DN 12, шарнирное соединение
- Ручной расходомер тип LCD 18 E
- 🗌 Для резервуара T/S или T/R, 700 л. или 1000 л.
- Калибруемый / соответствует MID

Модель ÖAS E/E, электрический насос

- Электрический насос типа OP 140 E/E/1, включая всасывающий
- Воздушный сепаратор, сертификат экспертизы тип ЕС
- Раздаточный шланг 5 м., DN 12, шарнирное соединение
- Ручной расходомер тип LCD 18 E
- Для резервуара T/S или T/R, 700 л. или 1000 л.
- Калибруемый / соответствует MID

Модель ÖAS 1000 P/E, пневматический насос

- Пневм. насос, тип ОР 90 D 30/1 E, включая всасывающий шланг и редуктор давления
- Воздушный сепаратор, сертификат экспертизы тип ЕС
- Автоматическая катушка для шланга, тип 9.10.12/1, 10 м., DN 12, шарнирное соединение
- Ручной расходомер тип LCD 18 E
- Для резервуара T/S или T/R, 700 л. или 1000 л.
- Калибруемый / соответствует MID

Модель ÖAS 1000 E/E, электрический насос

- Электрический насос типа OP 140 E/E/1, включая всасывающий планг
- Воздушный сепаратор, сертификат экспертизы тип ЕС
- Автоматическая катушка для шланга, тип 9.10.12/1, 10 м., DN 12, шарнирное соединение
- Ручной расходомер тип LCD 18 E
- Для резервуара T/S или T/R, 700 л. или 1000 л.
- Калибруемый / соответствует MID

Аксессуары

Реле давления для электрических насосов тип MD

■ Реле давления для ÖAM и ÖAS

артикул №

22 019

22 020

22 011

22 013

20 199