

Электрическая масляная компактная установка

Описание	Зак. №
----------	--------

Электрическая масляная компактная установка EP200

1000 л бак и катушка для шланга 10 м, DN12

Насосный агрегат EP200, стальная всасывающая трубка для 1000 л бака с 2" адаптером для бочки вкл. приемный клапан и всасывающий фильтр, для калибровочной системы с блоком предотвращения воздушного потока, каплеуловитель с держателем, монтажный кронштейн, катушка со шлангом, открытая с напорным шлангом 10 м DN12
 бак 1000 л для хранения и утилизации с двойными стенками, вкл. индикатор уровня, возможность транспортировки,

на выбор

- ручной проточный расходомер DIGIMET E35 со сливом моторного масла
- электронный калиброванный ручной проточный расходомер

Производительность: примерно 11 л/мин (SAE30 при свободном вытекании)
 Максимальное давление: например 16 бар, высота всасывания 2,5 м

EP200 Lube-Tank E-1000T-R с DIGIMET E35	34 348 16
---	-----------

EP200 Lube-Tank E-1000T-R-E, с калиброванным ручным расходомером	34 362 85
--	-----------

Электрическая масляная компактная установка EP200-DS

1000 л бак, кнопочный выключатель и катушка

как описано выше,

но с кнопочным управлением

Производительность: примерно 11 л/мин (SAE30 при свободном вытекании)
 Максимальное давление: примерно 16 бар, высота всасывания до 2,5 м

EP200-DS Lube-Tank E-1000T-R с DIGIMET E35	34 348 23
--	-----------

EP200-DS Lube-Tank E-1000T-R-E, с калиброванным ручным расходомером	34 364 76
---	-----------

Электрическая масляная компактная установка EP400

1000 л бак и 8 м катушка со шлангом, DN16

Насосный агрегат EP400, стальная всасывающая трубка для 1000 л бака с 2" адаптером для бочки вкл. приемный клапан и всасывающий фильтр, для калибровочной системы с блоком предотвращения воздушного потока, каплеуловитель с держателем, монтажный кронштейн, катушка со шлангом, открытая с 8 м напорным шлангом DN16
 бак 1000 л для хранения и утилизации, вкл. индикатор уровня, возможность транспортировки,

на выбор

- DIGIMET E35 ручной проточный расходомер со сливом моторного масла
- электронный калиброванный ручной расходомер

Производительность: примерно 22 л/мин (SAE30 при свободном вытекании)
 Максимальное давление: примерно 16 бар, высота всасывания 2,5 м

EP400 Lube-Tank E-1000T-R с DIGIMET E35	34 348 30
---	-----------

EP400 Lube-Tank E-1000T-R-E, с ручным калиброванным расходомером	34 363 60
--	-----------

Электрическая масляная компактная установка EP400-DS

1000 л бак, кнопочный выключатель и катушка

как описано выше,

но с кнопочным управлением

m

Производительность: примерно 22 л/мин (SAE30 при свободном вытекании)
 Максимальное давление: примерно 16 бар, высота всасывания до 2,5 м

EP400-DS Lube-Tank E-1000T-R с DIGIMET E35	34 349 60
--	-----------

EP400-DS Lube-Tank E-1000T-R-E, с ручным калиброванным расходомером	34 364 90
---	-----------

