

Комплект для заправки станций пластичной смазки



Комплект предназначен для перекачки пластичной смазки непосредственно из транспортных бочек в баки смазочных станций. Комплект также может использоваться для подачи смазки в смазочные точки или на вход блока питателей.

Подробная информация на сайте:

www.pneumax.ru

- Гидросхемы
- Рабочие характеристики
- Дополнительное оборудование

ПОСТАВЛЯЕТСЯ ПОД ЗАКАЗ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Отношение давления масла к давлению воздуха		50 : 1
Давление воздуха	бар	2 - 8
Максимальное рабочее давление	бар	400
Расход	кг/мин	1.36
Присоединение		BSP 1/4" нар. BSP 1/4" внутр.
Для бочек весом	кг	25; 60; 200 кг
Внешний диаметр	мм	28
Длина трубки	мм	450; 750; 950

КОДЫ ДЛЯ ЗАКАЗА

Размер бочки	Код	Тип
25 кг	00.370.0	GPPFG-50-25
60 кг	00.370.1	GPPFG-50-50
200 кг	00.369.9	GPPFG-50-200

ВОЗМОЖНО ЗАКАЗАТЬ ОТДЕЛЬНО

Насос с пневматическим приводом



Размер бочки	Код	Тип
25 кг	00.350.0	PPFG-50-25
60 кг	00.350.1	PPFG-50-50
200 кг	00.350.2	PPFG-50-200

Всегда в наличии на складе:

00.350.2, ZZZ100-208,
31.500.2, ZZZ100-201

Пистолет с гибким шлангом



Код	Тип
30.350.1	PF2000

Тележка



Размер бочки	Код	Тип
25 кг	31.400.0	CP25
60 кг	31.400.1	CP50
200 кг	31.400.2	CP200

Подвижная пластина



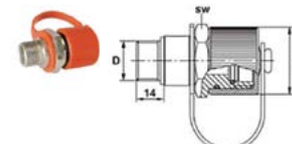
Размер бочки	Код	Тип
25 кг	31.600.0	DP25
60 кг	31.600.1	DP50
200 кг	31.600.2	DP200

Крышка



Размер бочки	Код	Тип
25 кг	31.500.0	CF25
60 кг	31.500.1	CF50
200 кг	31.500.2	CF200

Фитинг заправочный для шприца (устанавливается вместо желтой заглушки)



Код	d	SW
ZZZ100-208	M22x1.5	32

Ручной шприц для заправки



Код
ZZZ100-201

ПРИМЕЧАНИЕ: Все станции смазки необходимо заправлять с помощью заправочного шприца