

КОМПЛЕКТЫ РАСПЫЛИТЕЛЯ FALCON™ II (20:1)

КОМБИНИРОВАННОЕ
РАСПЫЛЕНИЕ

ПРИНЦИП

Распылитель Falcon™ II представляет собой работающее с помощью сжатого воздуха устройство с поршневым насосом, используемым для сифонирования краски из емкости и для создания давления жидкости. Распылитель подобной системы AA распыляет жидкости в сопле, затем в струю подается воздух, завершающий распыление. Этим обеспечивается хорошее распыление при высокой скорости, а также снижение перерасхода краски.



ТИПИЧНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ	ТИПИЧНЫЕ ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ЖИДКОСТИ
Деревянная мебель	Лаки с катализатором
Деревянные окна и двери	Полиуретановые составы
Специальные деревянные изделия	Лаки на водной основе
	Грунтовки, герметики, краски и т. д.

ОСОБЕННОСТИ	ПРЕИМУЩЕСТВА
Технология комбинированного распыления	Распыление с большей скоростью при высокой эффективности переноса
Долговечный насос из НЕРЖ. СТАЛИ	Длительный срок службы, низкие расходы, использование любых жидкостей
Небольшой недорогой комплект базового уровня	Повышенная производительность и лучшее качество, компактное оборудование

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		FALCON™ II (20:1)
Соотношение насоса		20:1
Максимальное давление жидкости на выходе		100 бар
Максимальное давление воздуха на входе		4,7 бар
Подача жидкости при 60 цикл/мин		1,1 л/мин
Объем за цикл		1,8 см³
Потребление воздуха насосом при 7 бар - 20 цикл		0,02 м³/мин
Уровень звукового давления при 7 бар		73 дБа
Вход воздуха		3/8 дюйма NPSM (f)
Вход жидкости, насос		3/8 дюйма npt (f)
Выход жидкости, насос		1/4 дюйма npt (f)
Вес		
Настенная установка		11 кг
2-колесная тележка		27 кг
4-колесная тележка		20 кг
Установка на стойке		15 кг

ТАБЛИЦА ВЫБОРА FALCON™ II (20:1)

Все устройства поставляются со шлангами подачи воздуха и жидкости длиной 7,6 м и распылителями Alpha.

НОВИНКА



2-КОЛЕСНАЯ ТЕЛЕЖКА

233939

НОВИНКА



4-КОЛЕСНАЯ ТЕЛЕЖКА

232823

НОВИНКА



УСТАНОВКА НА СТОЙКЕ

232836

НОВИНКА



НАСТЕННАЯ УСТАНОВКА

232815

Распылитель Falcon™ II 20:1 поставляется с соплом GGW415.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- 243340 Крышка емкости из НЕРЖ. СТАЛИ со смесителем из НЕРЖ. СТАЛИ
- 241812 Шланг подачи жидкости 3/16 дюйма x 7,6 м
- 241811 Шланг подачи воздуха 1/4 дюйма x 7,6 м
- 243606 Комплект 2-колесной тележки с оборудованием
- 241646 Комплект 4-колесной тележки с оборудованием
- 243594 Комплект настенного кронштейна

РЕМОНТНЫЕ КОМПЛЕКТЫ

- Комплект для насоса**
- 241830 Комплект стандартного уплотнения поршня (тефлон) с нейлоновой прокладкой
- 15B327 Комплект уплотнения поршня (тефлон) с прокладкой из НЕРЖ. СТАЛИ (спец. заказ)
- 115408 Комплект уплотнения поршня (полиэтилен сверхвысокой молекулярной массы) (спец. заказ)
- 241827 Комплект уплотнения горловины
- 194756 Шток из НЕРЖ. СТАЛИ
- 194760 Цилиндр

Тефлон является зарегистрированной торговой маркой компании DuPont.