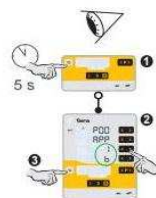




OptiFlex® 2 B Dual Gun Kit



OptiFlex® 2 B Dual Gun Kit



OptiFlex® 2 F Dual Gun Kit



OptiFlex® 2 F Dual Gun Kit

Комплектация

Ручной пистолет GM-03

- Ручной пистолет OptiFlex 2 GM03 с кабелем для пистолета (6 м) с отрицательной полярностью
- Порошковый шланг (6 м, ID 10 мм)
- Шланг для продувочного воздуха (6 м)
- Сопло с плоским факелом распыления NF 20 в сборе (вкл. держатель электрода)
- Сопло с плоским факелом распыления NF21
- Кабельная стяжка с застёжкой на липучках
- Чистящая щётка для пистолета
- Набор запасных частей



Блок управления OptiStar CG13 с комплектом кабелей и шлангов

Пневматические характеристики

OptiStar CG13	
Подключение сжатого воздуха (на модуле управления)	8 мм
Макс. давление на входе	5,5 бар / 80 пси
Макс. содержание водяного пара в сжатом воздухе	1,3 г/м ³
Макс. содержание масляного пара в сжатом воздухе	0,1 мг/м ³



Габаритные размеры

OptiStar CG13	
Ширина	173 мм
Глубина	250 мм
Высота	177 мм
Масса	ca. 3,9 кг

Выход порошка (ориентировочные данные)

Общие условия для инжектора OptiFlow

Тип порошка	Эпоксид/Полиэстер
Длина шланга подачи порошка (м)	6
Порошковый шланг Ø (мм)	10
Тип порошкового шланга	РОЕ с направляющей полосой
Давление на входе (бар)	5,5
Значение коррекции CO	Уравновешивание выброса порошка к нулевому значению

