

COMET

COMET, 230В/2500Вт, медный 70мм проверочный канал, вилка EU

Статья 107.538



К товарной позиции



Технические данные

| | | |
|----------------------------|-------------------------------------|-------------------|
| Статья | 107.538 | |
| Напряжение | 230 V | |
| Частота | 50/60 Hz | |
| Производительность | 1500 W | |
| Температура | 80-420 °C | 176-788 °F |
| Скорость | 0.8-3.2 m/min | 2.62-10.49 ft/min |
| Технология сварки | Горячий клин | |
| Горячий клин Длина | 70 mm | 2.75 in |
| Ширина горячего клина | 50 mm | 1.96 in |
| Материал горячего клина | Медь | |
| Макс. перекрытие | 125 mm | 4.92 in |
| Макс. давление сварки | 1000 N | 224.8 lbf |
| Ширина сварного шва | 2 x 15 мм / 2 x 0,59 in | |
| Рулонный материал | Стальной ролик острый диагональ | |
| LQS | Нет | |
| Показать | Да | |
| Длина | 295 mm | 11.61 in |
| Ширина | 250 mm | 9.84 in |
| Высота | 245 mm | 9.64 in |
| Вес | 7.5 kg | 16.53 lb |
| Сварочные материалы | FPO; HDPE; LDPE; LLDPE; PE; PP; TPO | |
| Толщины сварных материалов | 1.5-3 mm | 59.05-118.11 mil |
| Длина кабеля питания | 3 m | 9.84 ft |
| Вилка | ЕС, 3-полюсный, 16А | |



COMET

COMET, 230В/2500Вт, медный 70мм проверочный канал, вилка EU

Статья 107.538

Технические данные

| | |
|----------------------|-----------|
| Одобрения | CE |
| Степень защиты | I |
| Страна происхождения | Швейцария |

Объем поставки

126.448 Ящик для инструментов