

ジオスターG7

ジオスター G7、230V/2800W、テストチャ
ンネル、銅ウェッジ、EUプラグ
記事 151.035



記事	151.035	
電圧	230 V	
周波数	50/60 Hz	
パワー	2800 W	
温度	80 – 460 °C	176.0 – 860.0 °F
スピード	0.8 – 12.0 m/min	2.62 – 39.37 ft/min
溶接技術	ホットウェッジ	
ホットウェッジ 長さ	130 mm	5.11 in
ホットウェッジ幅	50 mm	1.96 in
ホットウェッジ素材	銅	
最大オーバーラップ	150 mm	5.9 in
最大溶接圧力	1500 N	337.21 lbf
溶接シーム幅	2 x 15 mm / 2 x 0.59 in	
ロール材	スチールローラーのシャープな対角線	
LQS	なし	
表示	有	
長さ	482.0 mm	18.97 in
幅	278.0 mm	10.94 in
高さ	269.0 mm	10.59 in
重量	18.1 kg	39.9 lb
溶接材料	PE	
	HDPE	
	LDPE	



ジオスターG7

ジオスター G7、230V/2800W、テストチャ
ンネル、銅ウェッジ、EUプラグ
記事 151.035

	LLDPE	
	PP	
	TPO	
	FPO	
溶接可能な材料の厚さ	1.0 – 3.0 mm	39.37 – 118.11 mil
電源ケーブル長	3.0 m	9.84 ft
プラグ	EU、3極、16A	
認証取得状況	CE	
	CB認証	
	UKCA	
保護クラス	I	
原産国	CH	