

WELDPLAST 300

WELDPLAST 300, 230V/3680W, prise UE

Article 175.286



Vers l'article du produit



Données techniques

Article	175.286	
Tension	230 V	
Fréquence	50/60 Hz	
Performance	3680 W	
Fil de soudage	ø 3-4 mm / 0.12-0.16 in	
Débit de matière ø 3 mm	1-2 kg/h	2.2-4.4 lb/h
Débit de matière ø 4 mm	1.8-3.2 kg/h	3.96-7.05 lb/h
Matériaux de soudure	HDPE; LDPE; LLDPE; PP	
Epaisseur de plaque/membrane soudable	15-30 mm	0.59-1.18 in
Guide de l'air	Interne	
Chauffage des vis	Chauffage à serpentin	
Contrôle de la température de l'air	Boucle fermée	
LQS	Oui	
Afficheur	Oui	
Moteur de soufflerie sans balais	Oui	
Moteur d'entraînement sans balais	Oui	
LED Lumière de travail	Oui	
Longueur	540 mm	21.25 in
Largeur	113 mm	4.44 in
Hauteur	270 mm	10.62 in
Poids	7 kg	15.43 lb
Longueur du câble d'alimentation	5 m	16.4 ft
Fiche	UE, 3 pôles, 16A	
Niveau d'émission sonore	< 70 dB(A)	



WELDPLAST 300

WELDPLAST 300, 230V/3680W, prise UE

Article 175.286

Données techniques

Agréments	CE
Classe de protection	I
Pays d'origine	Suisse

Contenu de la livraison

177.686 Caisse à outils