

FUSION 1

FUSION 1, 230V/1200W, CEE 3/16

Artículo 163.165



A la posición del producto

Datos técnicos

Artículo	163.165	
Voltaje	230 V	
Frecuencia	50/60 Hz	
Potencia	1200 W	
Alambres de soldadura	ø 3-4 mm / 0.12-0.16 in	
Salida de material ø 3 mm	0.2-0.5 kg/h	0.44-1.1 lb/h
Salida de material ø 4 mm	0.3-0.8 kg/h	0.66-1.76 lb/h
Materiales de soldadura	FPO; HDPE; LDPE; LLDPE; PP; TPO	
Espesor de la placa/membrana soldable	5-12 mm	0.19-0.47 in
Guía aérea	Interno	
Calefacción de tornillo	Calefacción por aire	
Control de la temperatura del aire	Bucle cerrado	
LQS	No	
Pantalla	Sí	
Motor de soplador sin escobillas	No	
Motor de accionamiento sin escobillas	No	
Luz de trabajo LED	Sí	
Longitud	435 mm	17.12 in
Ancho	92 mm	3.62 in
Altura	133 mm	5.23 in
Peso	3.4 kg	7.49 lb
La longitud del cable de alimentación	3 m	9.84 ft
Enchufe	CEE azul, 3 polos, 16A	
Nivel de emisión de ruido	< 70 dB(A)	



FUSION 1

FUSION 1, 230V/1200W, CEE 3/16

Artículo 163.165

Datos técnicos

Aprobaciones	CE; UKCA
Clase de protección	II
País de origen	Suiza

Alcance de la entrega

163.793 Zapato de soldadura pequeño CL14 IA; 162.060 Maletín de herramientas; 106.852 Llave Allen 3 mm; 115.109 Llave Allen 5 mm