



EURARC 410 230V/400V



Panorámica

EURARC 410 230V/400V

cod. 817016

Soldadora a electrodo, MMA, en corriente alterna (AC).

Regulación continua de la corriente de soldadura.

Protección termostática.

Electrodos : rutilos.

Datos técnicos

CODE	CODIGO 817016	V₀	TENSION MAX EN VACIO 51 V	W/H	DIMENSIONES 83 - 45,5 - 58 cm
V_{1PH}	TENSION DE RED MONOFASICA 230 V	P_{MAX}	POTENCIA ABSORBIDA MAX 12 kW	kg	PESO 45 kg
V_{2PH}	TENSION DE RED BIFASICA 400 V	P_{60%}	POTENCIA ABSORBIDA AL 60% 4,2 kW	BAR CODE	CODIGO EAN 800489784788 7
F	FRECUENCIA DE RED 50 / 60 Hz	φ	FACTOR DE POTENCIA (cosphi) 0,75	Grid	PIEZAS/PALETA 6 pz/paleta
A_{MIN} MAX	CAMPO DE REGULACION 70 - 330 A	Ø_{AC} MIN/MAX	D.ELECTRODOS UTILIZABLES EN AC 2 - 6 mm	Grid	PIEZAS/PALETA - B 3 pz/paleta - B
A_{60%} 40°C	CORRIENTE AL 60% 140 A	IP	GRADO DE PROTECCIÓN IP22		