

# ARC



## INVERSORA FE - 155 ARC



127V/220V. MONOFÁSICA **CÓD. 2801**

### DADOS TÉCNICOS

Peso Embalado (KG)	5,4 KG
Faixa de Regulagem(Amp)	20 a 155 Amp.
Fator de Trabalho	120 Amp. a 100%
Eletrodo Recomendado	1,60mm até 3,25mm
Dimensões(L x C x A)	210mm X 365mm X 265mm
Tensão de Alimentação	127/220V Monofasico
Fator de Potência	0,73
Consumo kVA	6,5 kVA
Grau de Proteção	IP 21

### ITENS INCLUSOS

CABO GARRA  
NEGATIVO



CABO  
PORTA ELETRODO



### EXTENSÃO INDICADA

- 3 X 2,50MM ATÉ 10 METROS
- 3 X 4,00MM DE 10 ATÉ 20 METROS

### CARACTERÍSTICAS

- Alto fator de trabalho – 155 Amp. a 60%
- Ajuste fino da corrente;
- Eletrodo Revestido (MMA) ;
- Amperímetro Digital;
- Alça de transporte;
- Cabo obra com garra negativa;
- Sensor térmico (proteção contra superaquecimento);
- Solda eletrodo da classe AWS E 7018 de 2,5mm a 100% de ciclo.

### ITENS OPCIONAIS

MÁSCARA AUTOMÁTICA



ALTO FATOR

155 Amp. a 60%

TRABALHO



PORTÁTIL

155

AMPERÍMETRO  
DIGITAL



SENSOR  
TÉRMICO

ECONOMIA  
DE ENERGIA

INVERSORAS

TENSÃO

60 Volts

VAZIO