



ACESSÓRIOS

EUROTROD

Estufas

Estufa PE 24



Medidas interiores: 580 x 500 x 400 mm

Capacidade: 108 litros ou 24 pacotes de eletrodos

Composição: *Termóstato bimetalico*
Termómetro analógico
Lâmpada piloto de sinal de tensão
Lâmpada piloto de sinal de trabalho
Interruptor de tensão



Estufa GS 6 P (230 v)

Capacidade: 6 kg

Temperatura máxima: 110 ° C

Estufa PD 0 - 20 (230 v)

Capacidade: 20 kg

Temperatura máxima: 400 ° C



Código EP	Designação	Modelo	Peso kg	Potencia w	Dimensões
MER04175	ESTUFA PORTÁTIL 30-110° GS-6P	70020006	4,0	300	545x130x115
MER04176	ESTUFA PORTÁTIL 60-400° PD-020	70030001	14,0	1200	690x215x215
MER04204	RESISTÊNCIA ESTUFA	70000001			
MER04206	TERMOSTATO 60 - 400°	70000011			
MER04205	TERMOSTATO 30 - 110°	70000002			

Código EP	Designação	Modelo	Peso kg	Potencia w	Dimensões
MER02259	ESTUFA SECAGEM ELETRODOS 200°	PE-24	98		710x670x610
MER02261	ESTUFA SECAGEM ELETRODOS 300°	PE-24	98		710x670x610
MER02265	ESTUFA SECAGEM ELETRODOS 400°	PE-24	98		710x670x610
MER02262	TERMÔMETRO ANALÓGICO 0°-350°				
MER02263	TERMOSTATO BIMETÁLICO 0°-300°				

Escovas e picadeira

Código EP	Designação	Modelo
MER05177	ESCOVA AÇO 4 FIADAS	TIPO N
MER05178	ESCOVA AÇO INOX 4 FIADAS	TIPO I
MER05179	PICADEIRA AÇO	TIPO N





ACESSÓRIOS

EUROTROD

Porta-eléctrodos e grampos de massa



Porta-eléctrodos Holder 300



Porta-eléctrodos Samson 400 / 600



Porta-eléctrodos Optimus 400



Grampo de massa A-1



Grampo de massa EL

Código EP	Designação	Modelo	Peso kg
MER04197	PORTA-ELÉCTRODOS HOLDER 300	10020001	0,240
MER04199	PORTA-ELÉCTRODOS SAMSON 400	10030001	0,450
MER04200	PORTA-ELÉCTRODOS SAMSON 600	10030002	0,530
MER04198	PORTA-ELÉCTRODOS OPTIMUS 400	10010001	0,460
MER04178	GRAMPO DE MASSA EL	30020001	0,300
MER04177	GRAMPO DE MASSA A1	30030001	0,950



Cabo eléctrico

Cabo extra flexível (fios de 0,15 mm)					
Secção nominal (mm ²)	Diâmetro exterior aproxim. (mm)	Peso aproxim. (kg / km)	Intensidade admissível serv. multihorário		Queda tensão em C. C. A / km (V)
			60% (A)	35% (A)	
25	9,5	260	230	300	1
35	10,5	335	290	375	0,71
50	13,0	510	365	480	0,50
70	14,5	720	460	600	0,35

Temperatura de serviço: - 20° a + 80°
 Raio de curvatura: 5 x diâmetro
 Norma: IEC 60332-1; 60245-6

Separador: Fita de poliéster
 Bainha: Neoprene
 Condutor: Fios de cobre electrolítico



Código EP	Designação	Modelo
MER02273	CABO ELÉTRICO SE/SN 25 mm ²	
MER02274	CABO ELÉTRICO SE/SN 35 mm ²	
MER02275	CABO ELÉTRICO SE/SN 50 mm ²	
MER02276	CABO ELÉTRICO SE/SN 70 mm ²	





ACESSÓRIOS

EUROTROD

Ligadores de cabo



Código EP	Designação	Modelo
MER04184	LIGADOR MACHO DINSE 25	20010001
MER04181	LIGADOR FÊMEA DINSE 25	20010002
MER04185	LIGADOR MACHO DINSE 50	20010003
MER04182	LIGADOR FÊMEA DINSE 50	20010004
MER04186	LIGADOR MACHO DINSE 70	20010005
MER04183	LIGADOR FÊMEA DINSE 70	20010006
MER04207	TOMADA MAQUINA DINSE 25	50010001
MER00459	TOMADA PAINEL FÊMEA 50	403614

Kits de acessórios



Código EP	Designação	Modelo
92501	KIT ACESSORIOS 25 mm ²	EP-210/25
	PORTA-ELECTRODOS	HOLDER300
	GRAMPO DE MASSA	EL
	CABO ELECTRICO 25 mm ² (3 mt)	SE/SN
92503	KIT ACESSORIOS 25 mm ²	EP-210/50
	PORTA-ELECTRODOS	HOLDER300
	GRAMPO DE MASSA	EL
	CABO ELECTRICO 25 mm ² (4 mt)	SE/SN
92504	KIT ACESSORIOS 35 mm ²	EP-260
	PORTA-ELECTRODOS	
	GRAMPO DE MASSA	
	CABO ELECTRICO 35 mm ² (3 mt)	
92505	KIT ACESSORIOS 50 mm ²	EP-300
	PORTA-ELECTRODOS	
	GRAMPO DE MASSA	
	CABO ELECTRICO 50 mm ² (3 mt)	
92506	KIT ACESSORIOS 70 mm ²	EP-500
	PORTA-ELECTRODOS	
	GRAMPO DE MASSA	
	CABO ELECTRICO 70 mm ² (3 mt)	





ACESSÓRIOS

EUROTROD

Código EP	Designação	Modelo
MER04928	CABO MASSA 25 mm ²	CM-1
	GRAMPO DE MASSA	EL
	CABO ELECTRICO 25 mm ² (4 mt)	SE/SN
	LIGADOR MACHO	
MER04929	CABO MASSA 35 mm ²	CM-2
	GRAMPO DE MASSA	EL
	CABO ELECTRICO 35 mm ² (4 mt)	SE/SN
	LIGADOR MACHO	
MER04930	CABO MASSA 50 mm ²	CM-3
	GRAMPO DE MASSA	A-1
	CABO ELECTRICO 50 mm ² (4 mt)	SE/SN
	LIGADOR MACHO	
MER04931	CABO MASSA 50 mm ²	CM-4
	GRAMPO DE MASSA	EL
	CABO ELECTRICO 50 mm ² (4 mt)	SE/SN
	LIGADOR MACHO	
MER04932	CABO MASSA 70 mm ²	CM-5
	GRAMPO DE MASSA	A-1
	CABO ELECTRICO 70 mm ² (4 mt)	SE/SN
	LIGADOR MACHO	

