

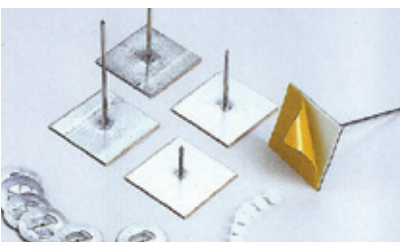
ISOLAMENTO



O isolamento de condutas, tubagens e UTA's é fundamental por uma questão de eficiência do sistema. Para evitar trocas de calor prejudiciais que podem originar, consoante a aplicação: temperaturas demasiado elevadas ou condensações.



Referência	Designação
CDW45-3	Máquina de Soldar



Isolamento

Referência	Designação	Espessura	Dimensões (m)	
			Comp.	Larg.
ISOAIR30	Lã Vidro C/Alum.Refor.Rolo 16.80m ²	30mm	14	1,20
ISOAIR30ARENA	Lã Rocha C/Alum.Refor. Rolo 19.44m ²	30mm	16.20	1,20
ISOAIR50ARENA	Lã Rocha C/Alum.Refor. Rolo 16.80m ²	40mm	14	1,20
M5102L-30	Lã Mineral C/Alum.Ref. Rolo 20.70m ²	30mm	18	1,15
M5102L-40	Lã Mineral C/Alum.Refor.Rolo 17.25m ²	40mm	15	1,15
M5102L-50	Lã Mineral C/Alum.Refor.Rolo 17.25m ²	50mm	15	1,15

Máquina de Soldar CDW45-3

Esta é uma máquina portátil de alta performance de soldadura, especialmente desenhada para isolamentos em condutas de ar com pinos CDF. O sistema CDF garante uma alta qualidade na soldadura, sem marcas de queimadura no lado oposto da chapa.

Características:

- Capacidade: 66 000 µF;
- Alimentação de energia: 220 Volts / 50 Hz / 5 A;
- Comprimento do cabo da pistola: 10m;
- Comprimento do cabo terra: 5m;
- Peso da máquina sem cabo: 18kg.
- Comprimento da máquina com cabo: 24 kg

- Tamanho: 165 x 380 x 250 mm
- CE máquina de soldar de acordo com as normas e directivas da união europeia
- A cabeça alternativa de soldadura, permite a esta máquina soldar pinos SP (a pedido).

Pinos de soldar CDF3	Espessura Isolamento	Pinos de soldar CDF3	Espessura Isolamento
CDF3-32	30	CDF3Isol-32	30
CDF3-42	40	CDF3Isol-42	40
CDF3-52	50	CDF3Isol-52	50
CDF3-62	60	CDF3Isol-62	60
CDF3-72	70	CDF3Isol-72	70
CDF3-80	80	CDF3Isol-80	80

Pinos para Isolamento

Permitem a fixação do isolamento mantendo uma espessura uniforme em toda a superfície. São formados por uma base auto-adesiva com 50x50mm e um pino com 2.7mm de diâmetro. Deve aplicar-se 10 a 12 pinos/m².

Limpar a superfície de aplicação dos pinos, aplicar os pinos, colocar o isolamento com a barreira de alumínio para o exterior, aplicar a anilha mantendo a espessura do isolamento e colocar o pino de protecção em nylon.

Aplicação: Condutas de ar condicionado, UTA's, câmaras frigoríficas, fogões de sala, construção civil.

Artigos relacionados:

- Fitas auto-adesivas de alumínio AT50, AT500 e FITALU050x050 com 50,63 e 75mm de largura.
- Fitas de Alumínio reforçado com 50 e 75mm de largura

Outros tipos de pinos disponíveis:

- Pinos para soldar,
- Pinos para colar,
- Pinos em aço inox.

Referência	Designação	Comprimento
SC32	PINOS AUTOADESIVOS	32mm
SC42	PINOS AUTOADESIVOS	42mm
SC51	PINOS AUTOADESIVOS	51mm
SC63	PINOS AUTOADESIVOS	63mm
SC76	PINOS AUTOADESIVOS	76mm
SC89	PINOS AUTOADESIVOS	89mm
SC95	PINOS AUTOADESIVOS	95mm
SC105	PINOS AUTOADESIVOS	105mm
NSC27	PROTECTOR NYLON	-
CL2-30/M	ANILHA P/ PINO	-