



Kit Extracção Forçada

Para equipamentos murais a gás

Principais Características

- Alimentação: 230V/50Hz
- Saída a relé: 230V/3A;
- Índice de protecção: IP42;
- Dimensões: 110 x 90 x 45mm
- Em conformidade com a norma CEI UNI EN 50194.
- Disponível em versões para Caldeira Mural e para Esquentador;

Descrição do Produto

Kit de extracção forçada que ajuda a resolver os problemas de evacuação dos produtos da combustão de esquentadores e caldeiras murais a gás de tiragem natural. Graças a uma montagem simples e rápida, este dispositivo garante tranquilidade ao ambiente doméstico.

CAMPOS DE UTILIZAÇÃO

(Os aparelhos a que se destinam têm as seguintes características):

- São aparelhos que têm de ser ligados a uma conduta de exaustão de fumos para retirar os fumos do local da combustão para o exterior;
- Os aparelhos não estão ligados a condutas colectivas nem a qualquer outro tipo de interligação de condutas;
- Só pode ser aplicado em equipamentos que têm sonda de temperatura na conduta de evacuação de fumos;
- Sensor de temperatura de fumos normalmente fechado.
- Este aparelho é fabricado no cumprimento das directivas 90/396/CEE.

NOTA: não é permitida a instalação de kits de extracção forçada em equipamentos a gás tipo B11bs (conforme directiva da DGEG de Janeiro/2008).

Modelos e Preços

Código	Modelo
1706-0107	Kit de Extração Forçada p/ Esquentadores

