

# HI-F Acessórios

## Acessórios painel frigorífico HI-F



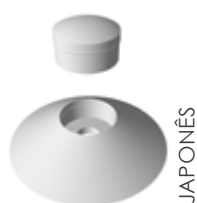
FICHA  
TÉCNICA

### Fixações para estrutura por hastes roscadas (paredes e tetos)

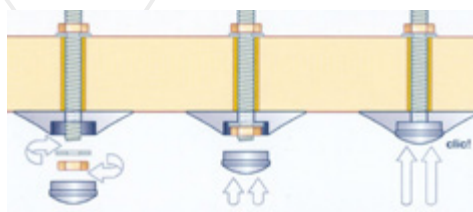
A fixação intermédia do painel pode efetuar-se por meio dos acessórios conhecidos como “chinês” e “japonês”. Ambas as soluções de fixação podem ser utilizadas para fixar o painel de teto e de parede à estrutura portante mediante hastes roscadas M10 em aço galvanizado Z275.

Os dois produtos foram especialmente desenhados para assegurar a rutura de ponte térmica.

Os cones “japoneses” podem ser aplicados quer com haste roscada, quer com parafuso e arruela.



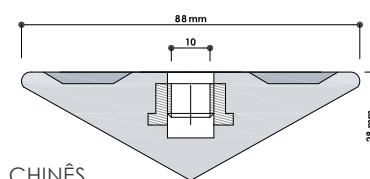
JAPONÊS



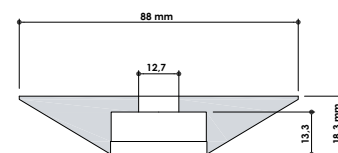
JAPONÊS



CHINÊS

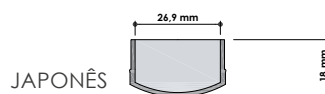


CHINÊS



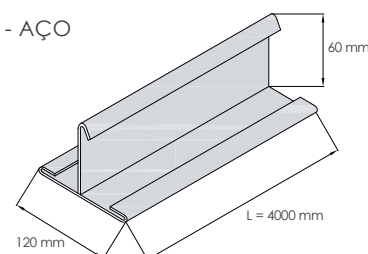
### Perfil de teto em T - aço

Perfil de telhado de aço galvanizado de 1,5 mm de espessura e 3,5 kg / ml, lacado a branco pelo seu lado visível, utilizado para suspender os painéis HI-F à estrutura na sua cabeça de reunião. As hastes de suspensão são fixadas através dos orifícios do perfil T (a realizar no local) e a cada 1,20 m.



JAPONÊS

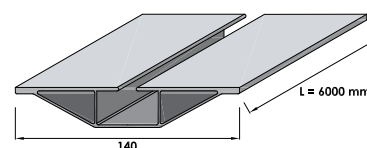
T - AÇO



### Perfil de teto em T (ómega) - alumínio

Perfil de alumínio 6060, em barras de 6 m de comprimento, 1,5 kg / ml, lacado em branco RAL 9010, para a suspensão dos painéis à estrutura em sua reunião no final. Não perfure o perfil para fixá-lo na haste roscada.

O sistema interno de fixação, com quebra da ponte térmica, também permite que a haste seja movida através do interior do perfil para a posição. A distância máxima entre suspensões é de 1,20 m.



T - ALUMÍNIO

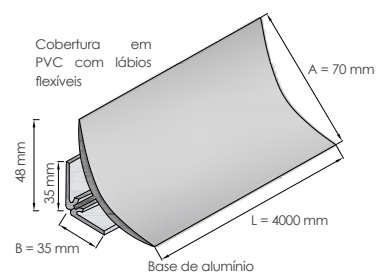
# HI-F Acessórios

## Acessórios painel frigorífico HI-F



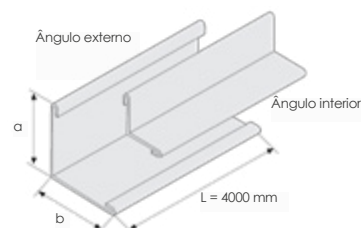
### Perfil sanitário

Perfil sanitário fabricado em PVC que é aplicado no encontro do painel HI-F com o solo, para facilitar as tarefas de limpeza da câmara frigorífica.



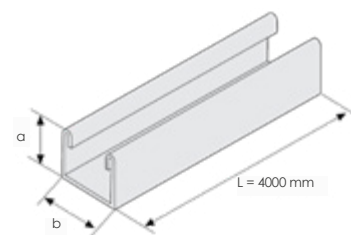
### Angulares

Perfis angulares de remate, fabricados em chapa de aço com 0,6 mm de espessura e com acabamento em pré-lacado branco. Os remates são fixados aos painéis HI-F mediante rebites.



### Perfil de solo em U

Perfis de calha no solo, fabricados em chapa de aço com 0,6 mm de espessura e com acabamento em pré-lacado branco. Os painéis são fixados ao perfil de solo mediante rebites.



### Outros perfis

Consulte a HURUR IBÉRICA para qualquer outro tipo de acessório em chapas dobradas, pré-lacadas ou galvanizadas, e em diferentes espessuras.



Descarregue a versão mais recente digitalizando o QR ou clicando [aqui](#).

### Hurre Ibérica S.A.U.

Carrer Serinyà 43  
Polígon Industrial el Trust  
17244 Cassà de la Selva  
Girona (Spain)

☎ (+34) 972 463 085

📠 (+34) 972 463 208

✉ [hurre@hurreiberica.com](mailto:hurre@hurreiberica.com)



A Hurre Ibérica S.A.U. reserva-se o direito de modificar o conteúdo deste documento sem aviso prévio. Foram feitos todos os esforços para assegurar que o conteúdo desta publicação é exato, mas a Hurre Ibérica S.A.U. e as suas empresas afiliadas não aceitam qualquer responsabilidade por erros ou informações enganosas. As sugestões sobre o uso final ou a aplicação de produtos ou métodos de trabalho têm um carácter meramente informativo e a Hurre Ibérica S.A.U. e as suas filiais não assumem qualquer responsabilidade a este respeito.