



## Sistemas de Canalização Aparente

MADE FOR REAL<sup>®</sup>

Conheça as novas canaletas **Livre de Halogênio**

## Lançamento!

A HellermannTyton incluiu em sua linha de canalização aparente, opções fabricadas em material livre de halogênio, antichama e com baixa emissão de fumaça.

Essa nova linha atende a **norma NBR 13570 - instalações elétricas em locais de afluência de público**. Essa norma especifica os requisitos para garantir a segurança das pessoas em locais de grande circulação como: **estações de metrô, hospitais, shoppings, etc.**

Tal norma já é exigida na fabricação de fios e cabos presentes neste tipo de instalações, onde o uso de PVC é limitado por exalar substâncias tóxicas em caso de queima do material.

Nossas canaletas foram **submetidas a testes** de comportamento ao fogo, conforme normas **EN 14582 e IEC 61249-2-21**, para comprovação da ausência de materiais halógenos em sua composição.

Confira os modelos disponíveis!

**HF** ✓



# INTERCANAL - Canaletas e Acessórios

## Canaleta Intercanal

O sistema de canalização INTERCANAL é composto pelo conjunto formado por base, tampa e separador, proporcionando flexibilidade, rapidez na instalação e perfeita estética para o encaminhamento dos cabos de elétrica, voz, dados e imagem, sem a necessidade de rasgos nas paredes, garantido o menor custo-benefício.

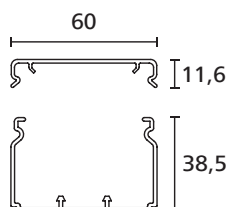
A separação interna dos cabos de elétrica, voz ou dados é garantida através do separador interno (vendido a parte), durante todo o percurso dos cabos. Em conformidade com os requisitos de raio mínimo de curvatura e taxa de ocupação máxima recomendada pela norma EIA/TIA 569B. O raio mínimo de curvatura previne possíveis perdas de transmissão constantes em instalações de cabeamento, e a taxa de ocupação prevê a possibilidade de aumento de capacidade para futuras ampliações da instalação.



### HTI6040 - Canaleta

- Material: Policloreto de vinila (PVC)
- Flamabilidade: UL94 V0
- Cores: Branca
- Fornecida em barra de 2m

### HTI-SEP-6040 - Separador



Certificação  
IEC 61084-1



Para mais informações,  
acesse o QR-Code

### HTI-HF-6040 - Canaleta Livre de Halogênio

- Material: Policarbonato + Acrilonitrila Butadieno-Estireno (PC/ABS)
- Cor: Branca
- Fornecida em barra de 2m

Modelo fabricado em material livre de halogênio, antichama e com baixa emissão de fumaça.

Essa nova linha atende a norma NBR 13570 - instalações elétricas em locais de afluência de público. Essa norma especifica os requisitos para garantir a segurança das pessoas em locais de grande circulação como: estações de metrô, hospitais, shoppings, etc.

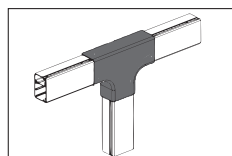
### HTI-HF-Sep-6040 - Separador Livre de Halogênio



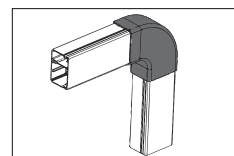
Para mais informações,  
acesse o QR-Code

## Acessórios

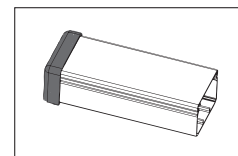
Material: ABS | Cor: Branca



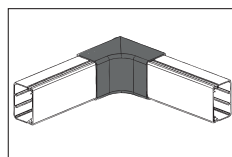
Derivação T  
CT6040



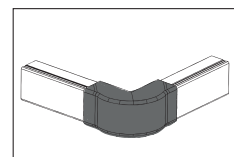
Curva Plana  
CP6040



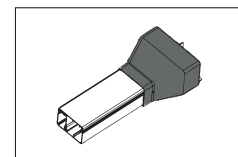
Tampa Final  
TF6040



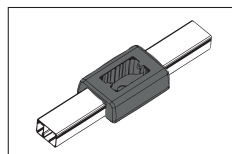
Ângulo Interno  
AI6040



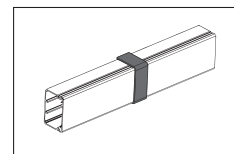
Ângulo Externo  
AE6040



Derivação Intercanal/  
Unicanal - DU6040

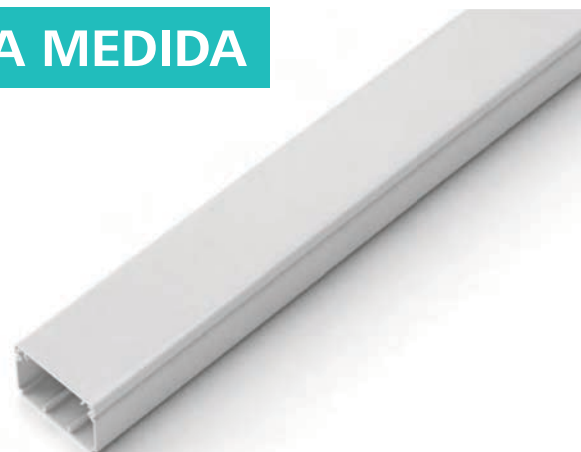


Caixa Bastidor  
CBU6040



União Intercanal  
UN6040

## NOVA MEDIDA





# MINICANAL - Canaletas e Acessórios

## Canaletas Minicanal

As canaletas do sistema MINICANAL são indicadas para instalações elétricas e/ou de dados sem a necessidade de quebrar as paredes, garantindo menor custo e tempo reduzido de instalação. Os modelos 4016, 5020 e 2010 possuem divisórias internas que permitem a separação efetiva entre os cabos de energia e dados quando usados na mesma instalação. Sua fixação é feita com ou sem adesivo (fita dupla face), as tampas possuem sistema de encaixe resistente que garantem segurança e proteção na instalação.

- Material: Policloreto de vinila (PVC)
- Flamabilidade: UL94 V0 (excluindo o adesivo)
- Fornecida em barra de 2m
- Cores branca, preta e cinza disponíveis nos modelos HT2010, HTA2010, HT5020 e HTA5020. Demais modelos disponíveis apenas na cor branca

<b>HTA147</b>	com adesivo	
<b>HT147</b>	sem adesivo	
<b>HTA2010</b>	com adesivo	
<b>HT2010</b>	sem adesivo	
<b>HTDA2010</b>	com divisória - com adesivo	
<b>HTD2010</b>	com divisória - sem adesivo	
<b>HTLA2010</b>	com adesivo - aplicações leves	
<b>HTL2010</b>	sem adesivo	
<b>HTA4016</b>	com adesivo	
<b>HT4016</b>	sem adesivo	
<b>HTA4030</b>	com adesivo	
<b>HT4030</b>	sem adesivo	
<b>HTA5020</b>	com adesivo	
<b>HT5020</b>	sem adesivo	
<b>HTA1821</b>	com adesivo	
<b>HT1821</b>	sem adesivo	
<b>HTA2730</b>	com adesivo	
<b>HT2730</b>	sem adesivo	



Para mais informações, acesse o QR-Code



- Material: Policarbonato + Acrilonitrila Butadieno-Estireno (PC/ABS)
- Cor: Branca
- Fornecida em barra de 2m

**Modelo fabricado em material livre de halogênio, antichama e com baixa emissão de fumaça.**

Essa nova linha atende a norma NBR 13570 - instalações elétricas em locais de afluência de público. Essa norma especifica os requisitos para garantir a segurança das pessoas em locais de grande circulação como: estações de metrô, hospitais, shoppings, etc.

**HT2010HF** sem adesivo

**HTD2010HF** sem adesivo - com divisória

HF ✓

**HT4030HF** sem adesivo

HF ✓

**HT5020HF** sem adesivo

HF ✓

**HT1821HF** sem adesivo

HF ✓



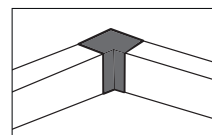
Para mais informações, acesse o QR-Code



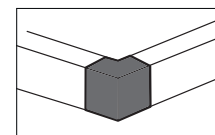
**Certificação IEC 61084-1**

## Acessórios

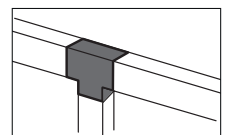
Material: ABS | Cores: Branca, cinza e preta



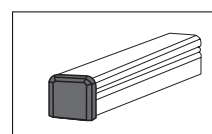
Ângulo Interno



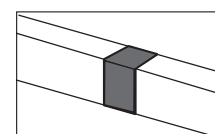
Ângulo Externo



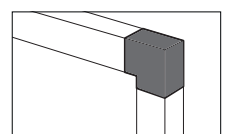
União "T" Plana



Tampa Final



União Plana



Curva Plana 90°

### Caixas de Superfície



PD1M



PD2M



PD3M

# MEGACANAL - Canaletas e Acessórios

## Canaleta Megacanal

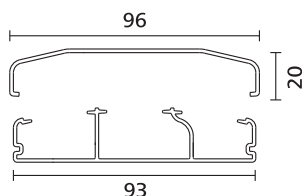
As canaletas do sistema MEGACANAL são indicadas para instalações com separação efetiva entre os cabos de energia, dados, tubulações de gás, ar comprimido, água, entre outros (já que possuem três divisões internas fixas), sem a necessidade de quebrar as paredes, garantindo menor custo e tempo reduzido de instalação. As tampas parciais garantem o acesso independente, facilitando a manutenção.

### MC95x22 - Canaleta

- Material: Policloreto de vinila (PVC)
- Flamabilidade: UL94 V0
- Cores: Branca e Cinza
- Fornecida em barra de 2m

### MCVTC - Tampa Parcial

- Fornecida com 2m de comprimento



Para mais informações, acesse o QR-Code



### MC95x22HF - Canaleta Livre de Halogênio



- Material: Policarbonato + Acrilonitrila Butadieno-Estireno (PC/ABS);
- Cor: Branca;
- Fornecida em barra de 2m;
- Modelo fabricado em material livre de halogênio, antichama e com baixa emissão de fumaça.

Essa nova linha atende a norma NBR 13570 - instalações elétricas em locais de afluência de público. Essa norma especifica os requisitos para garantir a segurança das pessoas em locais de grande circulação como: estações de metrô, hospitais, shoppings, etc.



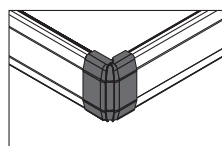
Para mais informações, acesse o QR-Code



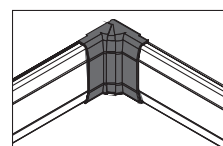
Certificação  
IEC 61084-1

## Acessórios

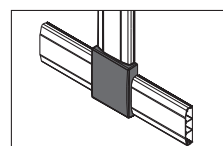
Material: ABS | Cores: Branca e Cinza



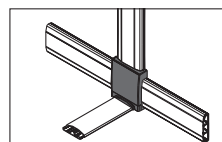
Cotovelo Externo  
**MCAEM**



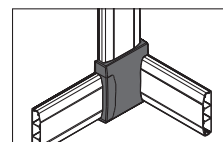
Cotovelo Interno  
**MCAIM**



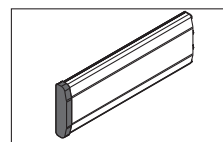
Caixa de Derivação  
**MCCD**



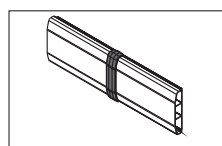
Caixa de Conexão com  
Canal de Piso **MCCCCP**



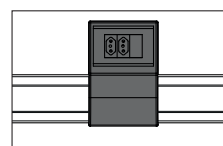
Caixa de Derivação  
Multifuncional **MCCM**



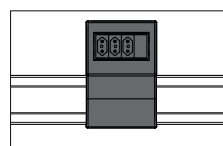
Tampa Terminal  
**MCTF**



Luva para união das  
canaletas **MCU**



Caixa bastidor para 1 espelho  
4x2" universal **MCCBU**



Caixa bastidor para 1 faceplate  
HellermannTyton **MCTF**



# UNICANAL - Canaletas e Acessórios

## Canaleta Unicanal

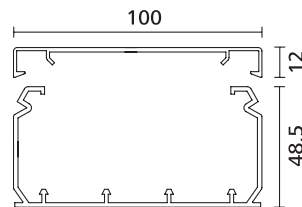
As canaletas do sistema UNICANAL são indicadas para instalações de voz, dados e imagens sem a necessidade de quebrar as paredes, garantindo menor custo e tempo reduzido de instalação. O separador (vendido a parte) permite separação interna dos cabos durante todo o percurso quando também se utiliza cabos de energia.

### FDC 100x50 - Canaleta

- Material: Policloreto de vinila (PVC)
- Flamabilidade: UL94 V0
- Cores: Branca e Cinza
- Fornecida em barra de 2m

### FDS HT50 - Separador

- Fornecido em barra de 1m



Para mais informações, acesse o QR-Code



### FDC 100x50HF - Canaleta Livre de Halogênio



- Material: Policarbonato + Acrilonitrila Butadieno-Estireno (PC/ABS)
- Cor: Branca
- Fornecida em barra de 2m

Modelo fabricado em material livre de halogênio, antichama e com baixa emissão de fumaça.

Essa nova linha atende a norma NBR 13570 - instalações elétricas em locais de afluência de público. Essa norma especifica os requisitos para garantir a segurança das pessoas em locais de grande circulação como: estações de metrô, hospitais, shoppings, etc.

### FDS HT50HF - Separador Livre de Halogênio

- Fornecido em barra de 1m



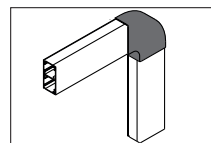
Para mais informações, acesse o QR-Code



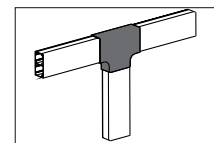
Certificação  
IEC 61084-1

## Acessórios

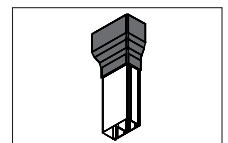
Material: ABS | Cores: Branca e Cinza



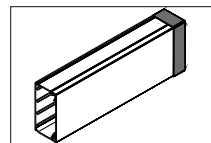
Curva Plana  
**FDCP**



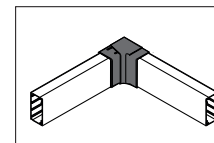
União "T" Plana  
**FDDT**



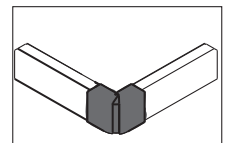
Entrada de Teto  
**FDET**



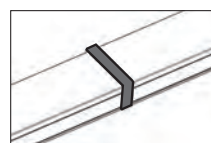
Tampa Final  
**FDA**



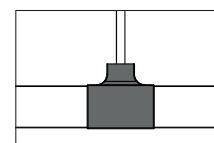
Cotovelo Interno  
**FDAIM**



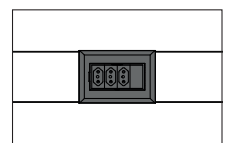
Cotovelo Externo  
**FDAEM**



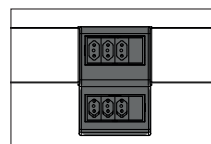
Luva para União  
**FDGU**



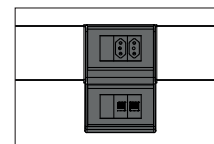
Derivação para  
Minicanal - **FDUC**



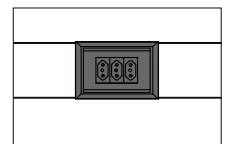
Módulo Adaptador  
Faceplate - **SMSFP**



Caixa de Derivação  
Faceplate - **SCSFP**



Caixa de Derivação  
Universal - **SCSDU**



Módulo Adaptador  
Universal - **SMSAU**





# HelaClima - Sistema de Canalização para Refrigeração

## Canaletas HelaClima

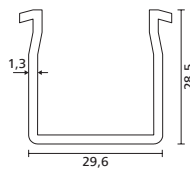
A linha de Canaletas HelaClima é ideal para proteção e estética na instalação de ar-condicionado como, por exemplo, tubulações, isolantes térmicos, dreno e cabos elétricos.

São produzidas em material termoplástico e autoextinguível, o que as torna mais resistentes aos impactos, garantindo facilidade, qualidade e proporcionando maior segurança na instalação.

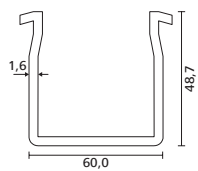
- Material: Policloreto de vinila (PVC)
- Flamabilidade: UL94 V0
- Cor: Branca
- Fornecida em barra de 2m



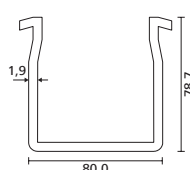
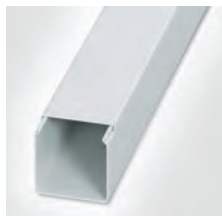
AC3030



AC6050

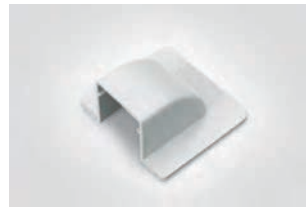


AC8080

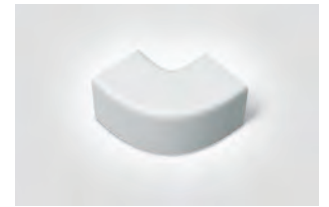


## Acessórios

Material: ABS | Cores: Branca

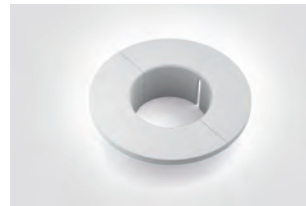


Entrada de Parede



Curva Plana

A entrada de parede e curva plana estão disponíveis para todas as medidas de canaletas HelaClima (AC3030, AC6050 e AC8080).



Entrada de furo\*



Ângulo Externo\*



Ângulo Interno\*



União\*

\*Acessórios disponíveis apenas para o modelo de canaleta AC6050.



Certificação  
IEC 61084-1



Para mais informações,  
acesse o QR-Code



## HellermannTyton

**HellermannTyton Ltda.**

Avenida José Benassi, nº 100

Pq. Industrial - Jundiaí / SP

CEP 13213-085

Tel.: +55 2136 9090 | +55 4815 9090

[vendas@hellermanntyton.com.br](mailto:vendas@hellermanntyton.com.br)

[www.hellermanntyton.com.br](http://www.hellermanntyton.com.br)