# **HellermannTyton**





# **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









Para mais informações, acesse o OR-Code

ᢆ᠒ ᠮ11,6

### 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.

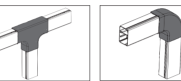
Essa nova linha atende a norma NBR 13570 - instalações elétricas em locais de afluência de público. Essa norma especifica os requisitos para garantir a segurança das pessoas em locais de grande circulação como: estações de metrô, hospitais, shoppings, etc.

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



Para mais informações, acesse o QR-Code

### **Acessórios**



Curva Plana **CP6040** 



Material: ABS | Cor: Branca

Tampa Final **TF6040** 



Ângulo Interno AI6040

Derivação T

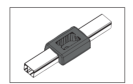
CT6040



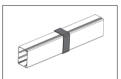
Ângulo Externo AE6040



Derivação Intercanal/ Unicanal - DU6040



Caixa Bastidor **CBU6040** 



União Intercanal **UN6040** 



# **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 peta e cinza disponíveis nos modelos HT2010, HTA2010, HT5020 e HTA5020. Demais modelos disponíveis apenas na cor branca

HTA147	com adesivo	
HT147	sem adesivo	
HTA2010	com adesivo	<u>20</u>
HT2010	sem adesivo	]10
HTDA2010	com divisória - com adesivo	
HTD2010	com divisória - sem adesivo	
HTLA2010	com adesivo - aplicações leves	20
HTL2010	sem adesivo	
HTA4016	com adesivo	<u>40</u> □ □
HT4016	sem adesivo	16
HTA4030	com adesivo	40
HT4030	sem adesivo	
HTA5020	com adesivo	50
HT5020	sem adesivo	
HTA1821	com adesivo	
HT1821	sem adesivo	
HTA2730	com adesivo	<u> </u>
HT2730	sem adesivo	[[]]]30



Para mais informações, acesse o QR-Code

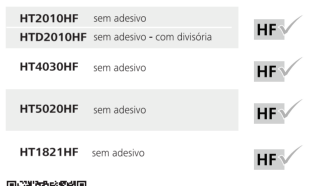




- Material: Policarbonato + Acrilonitrila Butadieno-Estireno (PC/ABS)
- Cor: Branca
- Fornecida em barra de 2m

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

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.

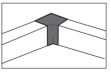




Para mais informações, acesse o QR-Code

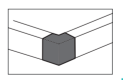


Material: ABS | Cores: Branca, cinza e preta

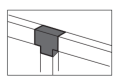


**Acessórios** 

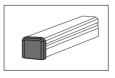
Ângulo Interno



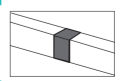
Ângulo Externo



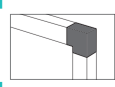
União "T" Plana



Tampa Final



União Plana



Curva Plana 90°

Caixas de Superfície



PD1M PD2M



# **MEGACANAL** - Canaletas e Acessórios

# **Canaleta Megacanal**

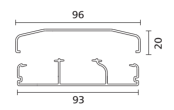
As canaletas do sistema MEGACANAL são indicadas para instalações com separação efetiva entre os cabos de energia, dados, tubulações de gás, ar comprimido, água, entre outros (já que que possuem três divisões internas fixas), sem a necessidade de quebrar as paredes, garantindo menor custo e tempo reduzido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







Certificação IEC 61084-1



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.

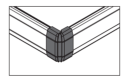
Essa nova linha atende a norma NBR 13570 - instalações elétricas em locais de afluência de público. Essa norma especifica os requisitos para garantir a segurança das pessoas em locais de grande circulação como: estações de metrô, hospitais, shoppings, etc.



Para mais informações, acesse o QR-Code

### **Acessórios**

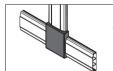




Cotovelo Externo **MCAEM** 



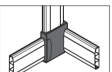
Cotovelo Interno **MCAIM** 



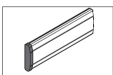
Caixa de Derivação **MCCD** 



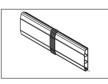
Caixa de Conexão com Canal de Piso **MCCCCP** 



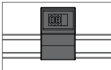
Caixa de Derivação Multifuncional **MCCM** 



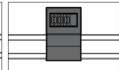
Tampa Terminal **MCTF** 



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**

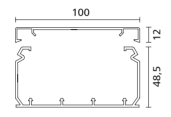
As canaletas do sistema UNICANAL são indicadas para instalações de voz, dados e imagens sem a necessidade de quebrar as paredes, garantindo menor custo e tempo reduzido de instalação. O separador (vendido a parte) permite separação interna dos cabos durante todo o percurso quando também se utiliza cabos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







Material: ABS | Cores: Branca e Cinza



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.

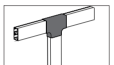
### FDS HT50HF - Separador Livre de Halogênio

• Fornecido em barra de 1m

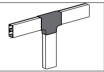


Para mais informações, acesse o QR-Code

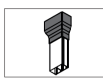
# Acessórios



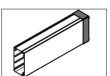
Curva Plana **FDCP** 



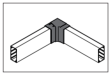
União "T" Plana **FDDT** 



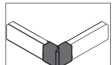
Entrada de Teto **FDFT** 



Tampa Final FDA



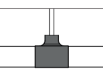
Cotovelo Interno **FDAIM** 



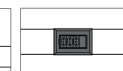
Cotovelo Externo **FDAFM** 



Luva para União FDGU



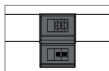
Derivação para Minicanal - FDUC



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



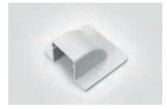
# AC3030 AC6050 AC8080





Para mais informações, acesse o QR-Code

## Acessórios



Entrada de Parede



Material: ABS | Cores: Branca

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.



