

2024

CATÁLOGO  
DE PRODUTOS

**Linha**  
**PLÁSTICOS**



## **WETZEL S.A.**

Fundada em 1932, em Joinville/SC, a Wetzel é referência nos segmentos em que atua, atendendo à demandas específicas e com alto grau de exigência.

A empresa possui atualmente mais de 45.000m<sup>2</sup> de área e conta com mais de 1.000 funcionários.

Oferece um portfólio diversificado para quem precisa de soluções inovadoras e competitivas, por isso procura sempre trabalhar em parceria com seus clientes e desenvolve produtos que atendam as necessidades de projetos com alto grau de exigência técnica.

A fim de garantir a qualidade e a excelência da produção, busca melhorias contínuas em cada fase dos processos.

É uma organização dinâmica, em contínua transformação e expansão, com atuação consolidada no mercado brasileiro e no exterior.

## **UNIDADES DE NEGÓCIOS**

COMPONENTES PARA  
INSTALAÇÕES **ELÉTRICAS**  
E **ILUMINAÇÃO INDUSTRIAL**

COMPONENTES  
AUTOMOTIVOS EM  
**ALUMÍNIO E FERRO**





A Wetzal desenvolveu novos produtos para atender às necessidades das instalações elétricas aparentes em PVC, que são resultados das experiências no mercado, bem como das normas técnicas vigentes.

Produzidos em matérias-primas plásticas de alta qualidade, os produtos se destacam pelo excelente acabamento, encaixes precisos, grande resistência química e isolamento elétrico. No que se refere à propagação de chamas, são classificados como auto-extinguíveis.

As aplicações dos produtos **Wetzal Plastik** são destinadas ao comércio e indústria, atendendo diversos segmentos como: logístico (centros de distribuição), comercial (shoppings e escritórios), áreas limpas (hospitais, cozinhas industriais e frigoríficos) além de usinas fotovoltaicas e até mesmo ambientes residenciais.



# ÍNDICE

10 CONCEITOS

## CINZA

### POLIWETZEL

(CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL)



21 Combos



28 Caixas e Acessórios

#### TAMPAS PARA POLIWETZEL



30 Modulares



31 Cegas e Monoblocos

### CONDULETZEL

(CAIXA DE DERIVAÇÃO FIXA)



35 Caixas

#### TAMPAS PARA CONDULETZEL



36 Modulares



38 Cegas e Monoblocos

### ELETRODUTOS



41 Plastik Classe A



41 Plastik Pesado

### TUBOS



41 Plastik Max



41 Plastik Standard

### ACESSÓRIOS



42 Abraçadeira



42 Luva Sem Rosca



42 Bucha de Redução Sem Rosca



43 Curva 45° Plastik Max



43 Curva 90° Plastik Max



43 Curva 90° Plastik Standard



43 Cotovelo 90°



## POLIWETZEL

(CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL)



47 Combos



60 Caixas e Acessórios

### TAMPAS PARA POLIWETZEL



62 Modulares



63 Cegas e Monoblocos



68 Bucha de Redução Sem Rosca



69 Curva 45° Plastik Max



69 Curva 90° Plastik Max



69 Curva 90° Plastik Standard



69 Cotovelo 90°

## ELETRODUTOS



67 Plastik Pesado

## TUBOS



67 Plastik Max



67 Plastik Standard

## ACESSÓRIOS



68 Abraçadeira



68 Luva Sem Rosca

## POLIWETZEL

(CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL)



### TAMPAS PARA POLIWETZEL



## CONDULETZEL

(CAIXA DE DERIVAÇÃO FIXA)



### TAMPAS PARA CONDULETZEL



## ELETRODUTOS



## TUBOS



## ACESSÓRIOS





## POLIWETZEL

(CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL)



99

Combos



106

Caixas e Acessórios

### TAMPAS PARA POLIWETZEL



108

Modulares



108

Cegas

## TUBOS



111

Plastik Max



111

Plastik Standard

## ACESSÓRIOS



112

Abraçadeira



112

Luva  
Sem Rosca



112

Bucha de Redução  
Sem Rosca



113

Curva 90°  
Plastik Max



113

Curva 90°  
Plastik Standard



113

Cotovelo 90°

# VERMELHO

## POLIWETZEL

(CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL)



### TAMPAS PARA POLIWETZEL



## CONDULETZEL

(CAIXA DE DERIVAÇÃO FIXA)



### TAMPAS PARA CONDULETZEL



## ELETRODUTOS



## TUBOS



## ACESSÓRIOS





## LINHA INDUSTRIE

 **132** Mecanismos Modulares

## PRENSA CABOS

### PRENSA CABOS HEAVY DUTY

 **135** Rosca BSP

 **136** Rosca NPT

 **136** Rosca PG

### PRENSA CABOS CONVENCIONAL

 **137** Rosca BSP

 **138** Rosca NPT

 **139** Rosca PG

 **141** Rosca Métrica

## CAIXAS DE PASSAGEM

 **144** Caixas

 **145** Chassi

 **145** Suporte

 **145** Cola

## CAIXAS DE DERIVAÇÃO

### POLIWETZEL® - Caixa de Derivação Móvel

Poliwetzcel® é a marca da Wetzel para a linha de caixas de derivação de conexão móvel, também conhecidas como caixas múltiplas. A marca Poliwetzcel® foi projetada e desenvolvida para instalações elétricas aparentes leves e abrigadas de intempéries. Está disponível em cinco cores e é composta por caixas, conectores, tampões, tampas e união.



## CAIXAS

Disponíveis em dois tamanhos, ambas com seis entradas.

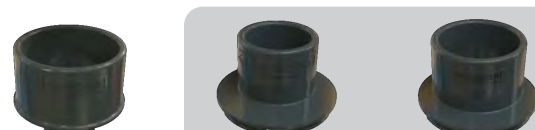


## CONECTORES

PARA CAIXA PEQUENA - 1/2" e 3/4"

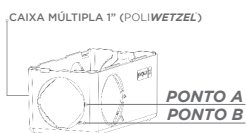


PARA CAIXA GRANDE - 1/2", 3/4" e 1"



### INSTALAÇÃO DOS CONECTORES SAÍDAS UNIFICADAS 1/2" E 3/4" NA CAIXA GRANDE DE 1"

#### PASSO 1



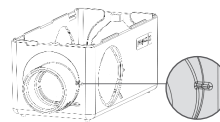
As caixas múltiplas possuem dois relevos conforme mostra a imagem acima, o PONTO A e B

#### PASSO 2



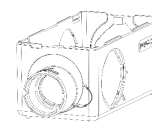
Identifique o PONTO C em relevo no conector saídas unificadas

#### PASSO 3



Posicione o PONTO C em relevo no conector rente ao PONTO A da caixa múltipla

#### PASSO 4



Rotacione o conector do PONTO A até o PONTO B para finalizar a instalação do conector saídas unificadas



O conector de saída unificada manterá o eletroduto na mesma altura da abraçadeira, a fim de garantir o paralelismo do eletroduto com a parede.



## TAMPAS

As tampas possuem um sistema de fixação por encaixe de pressão, que dispensa o uso de parafusos e garante praticidade na instalação. Os modelos de tampas disponíveis para Poliwetzel® são as cegas, monoblocos e modulares.

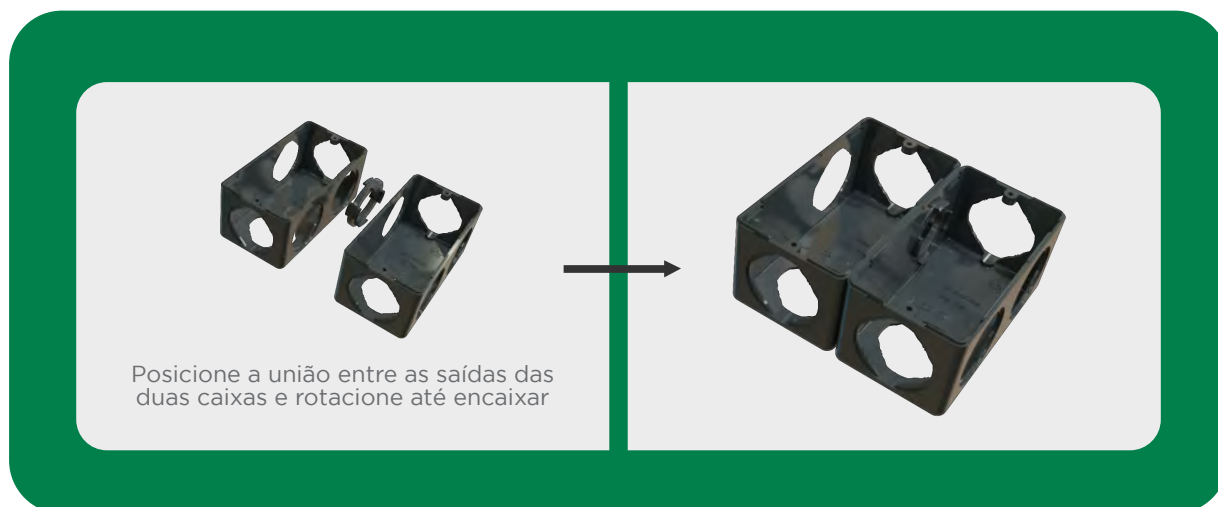
### MELHOR ESCOLHA

A solução **modular** (tampa modular + mecanismo industrie) proporciona mais versatilidade e agilidade para a instalação e evita problemas de incompatibilidade com os diversos modelos de mecanismos monoblocos disponíveis no mercado.



## UNIÃO

A união para caixas Poliwetzel®, possibilita a montagem de caixas em séries (dupla, tripla ou mais).



## CONDULETZEL® - Caixa de Derivação Fixa

Conduletzel® é a marca da Wetzel para a linha de caixas de derivação de conexão fixa. A marca Conduletzel® foi projetada e desenvolvida para instalações elétricas aparentes leves, que necessitam maior resistência mecânica. Está disponível em três cores e é composta por caixas e tampas.



### CAIXAS

Disponíveis em dois tamanhos, oito modelos e três bitolas.

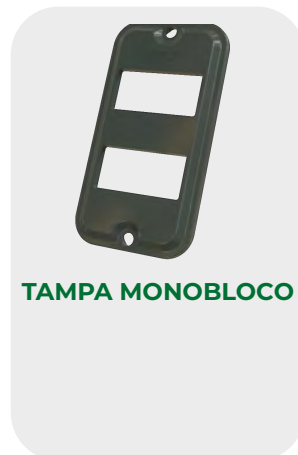
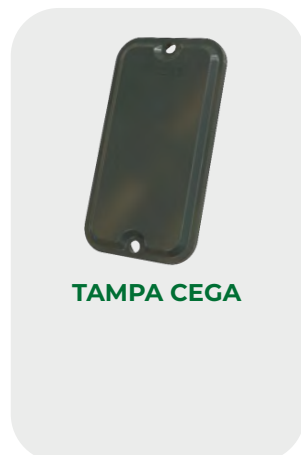


### TAMPAS

As tampas são fixadas nas caixas por meio de parafusos. Os modelos de tampas disponíveis para Conduletzel® são as cegas, monoblocos e modulares.

### MELHOR ESCOLHA

A solução **modular** (tampa modular + mecanismo industrie) proporciona mais versatilidade e agilidade para a instalação e evita problemas de incompatibilidade com os diversos modelos de mecanismos monoblocos disponíveis no mercado.



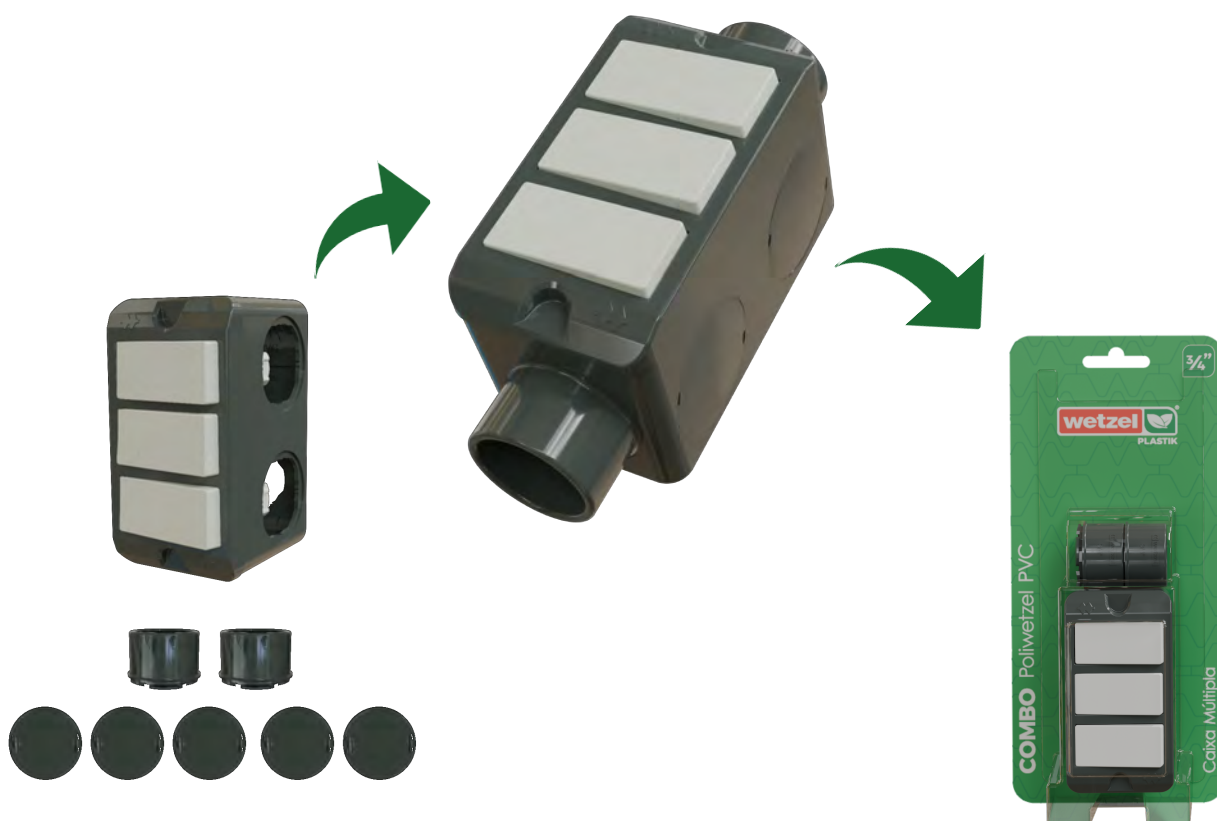
Todas as tampas para as caixas Conduletzel® são acompanhadas por dois parafusos

## COMBOS POLIWETZEL®

As caixas de derivação de conexão móvel POLIWETZEL®, também conhecidas como caixas múltiplas, além de disponíveis de forma avulsa (caixas, tampas, conectores e tampões separadamente), também são disponibilizadas no sistema de combos.

Os combos tratam-se de conjuntos montados, que incluem caixa, tampões, conectores, tampa cega ou tampa modular, com ou sem mecanismo(s) modular(es) de interruptor(es) e tomada(s), nas mais diversas configurações. Uma solução completa e econômica.

Os combos são disponibilizados nas bitolas 3/4" e 1", nas cores Cinza, Branco, Branco Pro, Preto, Preto All Black e Vermelho.



## ELETRODUTOS

Os eletrodutos são disponibilizados em dois modelos sem rosca e estão disponíveis em três bitolas (1/2", 3/4" e 1").

### ELETRODUTO PLASTIK CLASSE A

Parede extra para ambientes **industriais** e/ou sujeitos à grandes **solicitações mecânicas**.



Recomenda-se o uso de uma abraçadeira a cada 1 metro

### ELETRODUTO PLASTIK PESADO

Segurança para instalações **profissionais** em ambientes **industriais**.



Recomenda-se o uso de uma abraçadeira a cada 1 metro

\*A barra de eletroduto possui 3m.

## TUBOS

Os tubos são disponibilizados em dois modelos sem rosca e estão disponíveis em três bitolas (1/2", 3/4" e 1").

### ELETROWETZEL PLASTIK MAX

Versatilidade e custo-benefício para ambientes **comerciais**.



Recomenda-se o uso de uma abraçadeira a cada 0,75 metro

### ELETROWETZEL PLASTIK STANDARD

Qualidade para ambientes **residenciais** e/ou com finalidade **decorativa**.



Recomenda-se o uso de uma abraçadeira a cada 0,5 metro

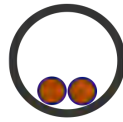
\*A barra de eletrowetzel possui 3m.



**Importante:** A taxa de ocupação interna do eletroduto é determinada pelo item 6.2.11.1.6 da ABNT NBR5410.



**1 CONDUTOR**  
Limitado a 53% de ocupação



**2 CONDUTORES**  
Limitados a 31% de ocupação



**3 CONDUTORES OU MAIS**  
Limitados a 40% de ocupação

## PRENSA CABOS

Os prensa cabos têm um papel importante na fixação mecânica dos cabos e na proteção das instalações, pois garantem que não ocorra a permeação de líquidos e sólidos.

Disponíveis em:

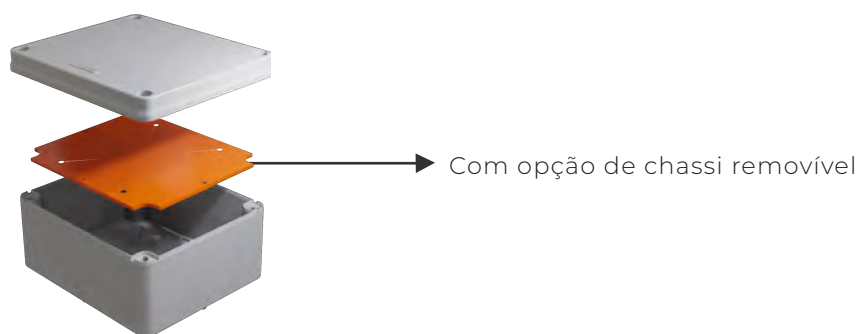
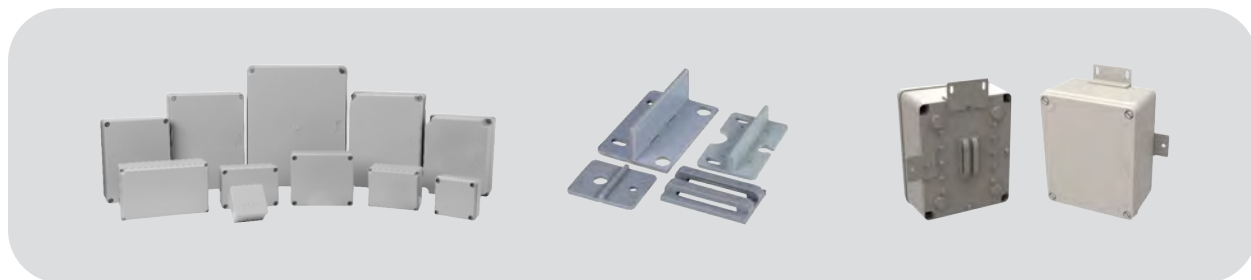
- Modelos: **Convencional** (IP54) e **Heavy Duty** (IP68);
- Cores: cinza e preto;
- Tipos de roscas: BSP, NPT, PG e métrica.



## CAIXAS DE PASSAGEM

As caixas de passagem Wetzel são produzidas em PSAI (poliestireno de alto impacto) e possuem vedação na tampa.

Os modelos disponíveis variam de tamanho e altura, com ou sem chassi interno. São disponibilizados, também, suportes para fixação que evitam a furação na caixa, não comprometendo seu grau de proteção.



### RECOMENDAÇÃO DE INSTALAÇÃO

Para garantir o Grau de Proteção IP, utilize os suportes para caixa de passagem. Recomenda-se que os suportes sejam fixados nas caixas com a Cola Permabond. Ambos os produtos estão disponíveis na página 144.

# GRAU DE PROTEÇÃO IP

(IP - INGRESS PROTECTION)

São medidas aplicadas ao invólucro de um equipamento elétrico, definidas pela norma ABNT NBR IEC 60529.

## SEGUNDO NUMERAL - GRAU DE PROTEÇÃO CONTRA LÍQUIDOS

| Não protegido | Protegido contra quedas verticais de gotas d'água | Protegido contra quedas verticais de gotas d'água para uma inclinação máxima de 15 graus | Protegido contra água aspergida de um ângulo de ±60 graus | Protegido contra projeções de água | Protegido contra jatos d'água | Protegido contra jatos potentes de água | Protegido contra imersão temporária | Protegido contra submersão | Protegido contra jatos d'água com alta pressão e temperatura |
|---------------|---|--|---|------------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------------|----------------------------|--|
| 0             | 1   | 2  | 3   | 4                                  | 5                             | 6                                       | 7                                   | 8                          | 9  |
|               |   |  |   |                                    |                               |   |                                     |                            |  |

PRIMEIRO NUMERAL - GRAU DE PROTEÇÃO CONTRA OBJETOS SÓLIDOS

|   |          |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |  |  |  |  |
|---|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|--|--|--|--|
| Não protegido   | <b>0</b> | IP00 | IP01 | IP02 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |  |  |  |  |
| Protegido contra objetos sólidos com Ø maior que 50mm   | <b>1</b> | IP10 | IP11 | IP12 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |  |  |  |  |
| Protegido contra objetos sólidos com Ø maior que 12mm   | <b>2</b> | IP20 | IP21 | IP22 | IP23 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |  |  |  |  |
| Protegido contra objetos sólidos com Ø maior que 2,5mm  | <b>3</b> | IP30 | IP31 | IP32 | IP33 | IP34 |      |      |      |      |      |      |      |      |  |  |  |  |  |
| Protegido contra objetos sólidos com Ø maior que 1mm  | <b>4</b> | IP40 | IP41 | IP42 | IP43 | IP44 | IP45 | IP46 |      |      |      |      |      |      |  |  |  |  |  |
| Protegido contra poeira depressão: 200mm de coluna d'água. Máxima aspiração de ar: 80 vezes o volume do invólucro | <b>5</b> |      |      |      |      |      | IP54 | IP55 | IP56 |      |      |      |      |      |  |  |  |  |  |
| Totalmente protegido contra a poeira. Mesmo procedimento de teste   | <b>6</b> |      |      |      |      |      |      |      |      | IP65 | IP66 | IP67 | IP68 | IP69 |  |  |  |  |  |

# LINHA CINZA

Indicada para áreas industriais como **galpões logísticos, salas comerciais**, entre outros diversos locais.



Não propaga  
chamas



Não conduz  
eletricidade



Praticidade  
no encaixe



Apta para  
reciclagem





COMBOS POLIWETZEL®

PÁGINAS  
20 a 26



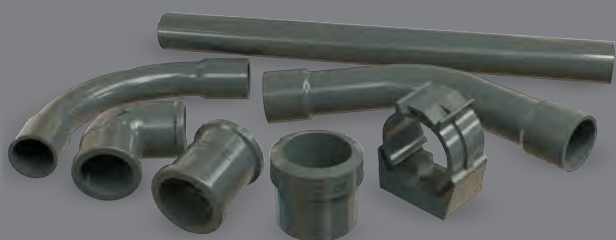
POLI WETZEL®

PÁGINAS  
27 a 32



CONDULETZEL®

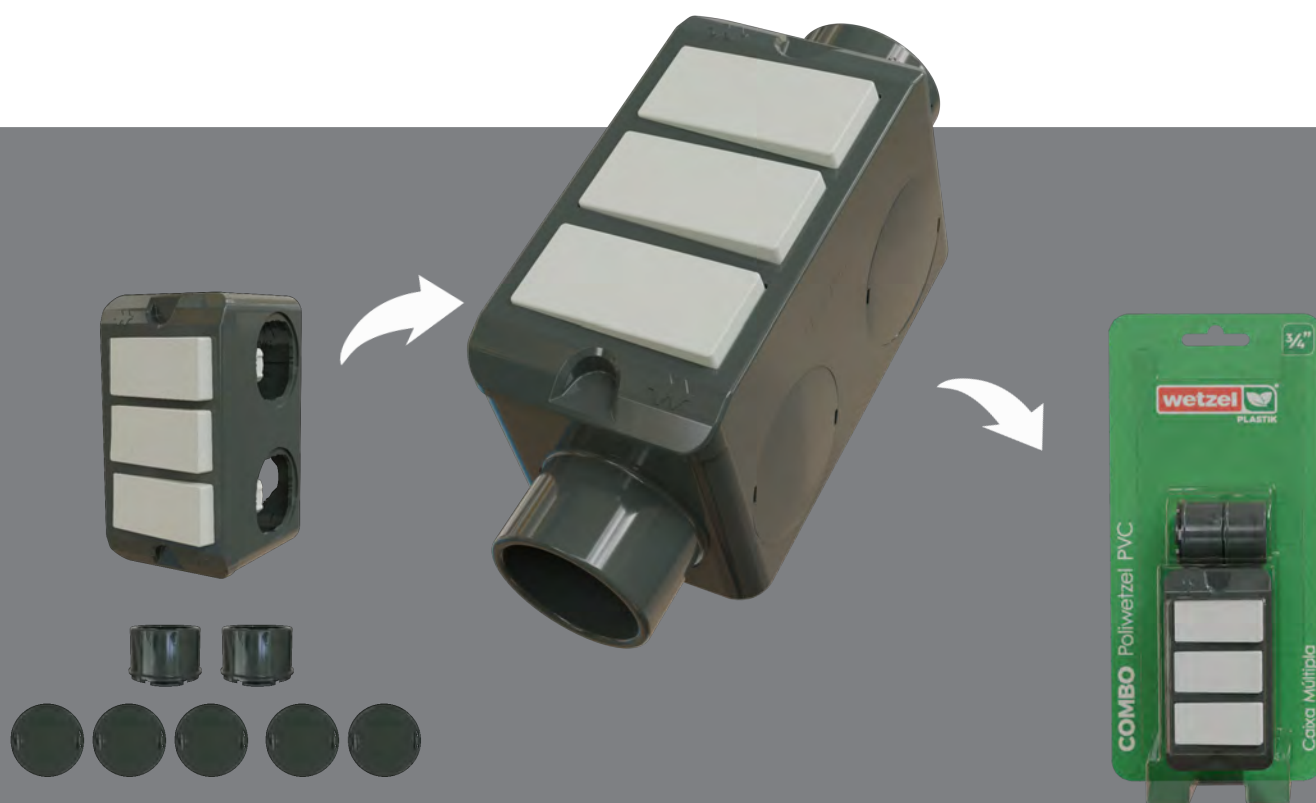
PÁGINAS  
34 a 39



ELETRODUTOS, TUBOS E ACESSÓRIOS

PÁGINAS  
40 a 43

# COMBOS POLIWETZEL®



## CONHEÇA OS COMBOS

- DISPONÍVEIS NAS BITOLAS 3/4" E 1"
- SOLUÇÕES COMPLETAS COM MECANISMOS MODULARES
- PRÁTICOS PARA ARMAZENAR E PREPARAR INSTALAÇÕES







**COMBO POLIWETZEL®**

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES






TAMPA CEGA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---------------------------|------------|--------|----------|
|  | E017202020 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>CEGO | TAMPA CEGA | 3/4"   | 12       |

TAMPA MODULAR (SEM MECANISMO)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                     | DESCRIÇÃO             | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------------------------|-----------------------|--------|----------|
|  | E017202135 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>S/ MÓDULO | TRÊS POSTOS S/ MÓDULO | 3/4"   | 12       |

TAMPA MODULAR (COM 1 MECANISMO)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                           | DESCRIÇÃO                | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------------------------------|--------------------------|--------|----------|
|   | E017202027 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>1 T 10A         | UMA TOMADA 10A           | 3/4"   | 12       |
|  | E017202028 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>1 INT SIM       | UM INTERRUPTOR SIMPLES   | 3/4"   | 12       |
|  | E017202032 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>1 T 20A         | UMA TOMADA 20A           | 3/4"   | 12       |
|  | E017202037 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>1 RJ45 CAT 5E   | UMA TOMADA RJ45 CAT 5E   | 3/4"   | 12       |
|  | E017202038 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>1 RJ11          | UMA TOMADA RJ11          | 3/4"   | 12       |
|  | E017202128 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>1 INT PARAL     | UM INTERRUPTOR PARALELO  | 3/4"   | 12       |
|  | E017202137 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>1 RJ45 CAT 6    | UMA TOMADA RJ45 CAT 6    | 3/4"   | 12       |
|  | E017202138 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>1 USB 5.0V 2.0A | UMA TOMADA USB 5.0V 2.0A | 3/4"   | 12       |

# COMBO POLIWETZEL® PVC CINZA

## COMBO POLIWETZEL®

### CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES

#### TAMPA MODULAR (COM 2 MECANISMOS)













|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                                | DESCRIÇÃO                                   | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---|---|--------|----------|
|    | E017202023 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>1 T 10A 1 INT SIM    | UMA TOMADA 10A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 3/4"   | 12       |
|    | E017202026 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>1 RJ45 CAT 5E 1 RJ11 | UMA TOMADA RJ45 CAT 5E<br>+ UMA TOMADA RJ11 | 3/4"   | 12       |
|    | E017202029 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>2 T 10A              | DUAS TOMADAS 10A                            | 3/4"   | 12       |
|    | E017202030 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>2 INT SIM            | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES                  | 3/4"   | 12       |
|   | E017202031 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>1 T 20A 1 INT SIM    | UMA TOMADA 20A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 3/4"   | 12       |
|  | E017202035 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>2 T 20A              | DUAS TOMADAS 20A                            | 3/4"   | 12       |
|  | E017202036 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>2 RJ45 CAT 5E        | DUAS TOMADAS RJ45 CAT 5E                    | 3/4"   | 12       |
|  | E017202123 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>1 T 10A 1 INT PARAL  | UMA TOMADA 10A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO | 3/4"   | 12       |
|  | E017202126 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>1 RJ45 CAT 6 1 RJ11  | UMA TOMADA RJ45 CAT 6<br>+ UMA TOMADA RJ11  | 3/4"   | 12       |
|  | E017202130 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>2 INT PARAL          | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS             | 3/4"   | 12       |
|  | E017202131 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>1 T 20A 1 INT PARAL  | UMA TOMADA 20A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO | 3/4"   | 12       |
|  | E017202136 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>2 RJ45 CAT 6         | DUAS TOMADAS RJ45 CAT 6                     | 3/4"   | 12       |



**COMBO POLIWETZEL®**

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES

TAMPA MODULAR (COM 3 MECANISMOS)


|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                               | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--|--|--------|----------|
|    | E017202021 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>3 T 10A             | TRÊS TOMADAS 10A                                 | 3/4"   | 12       |
|    | E017202022 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>3 INT SIM           | TRÊS INTERRUPTORES SIMPLES                       | 3/4"   | 12       |
|    | E017202024 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>2 T 10A 1 INT SIM   | DUAS TOMADAS 10A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES     | 3/4"   | 12       |
|    | E017202025 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>2 INT SIM 1 T 10A   | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES<br>+ UMA TOMADA 10A   | 3/4"   | 12       |
|   | E017202033 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>2 T 20A 1 INT SIM   | DUAS TOMADAS 20A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES     | 3/4"   | 12       |
|  | E017202034 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>2 INT SIM 1 T 20A   | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES<br>+ UMA TOMADA 20A   | 3/4"   | 12       |
|  | E017202039 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>3 T 20A             | TRÊS TOMADAS 20A                                 | 3/4"   | 12       |
|  | E017202122 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>3 INT PARAL         | TRÊS INTERRUPTORES<br>PARALELOS                  | 3/4"   | 12       |
|  | E017202124 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>2 T 10A 1 INT PARAL | DUAS TOMADAS 10A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO    | 3/4"   | 12       |
|  | E017202125 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>2 INT PARAL 1 T 10A | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS + UMA TOMADA 10A | 3/4"   | 12       |
|  | E017202133 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>2 T 20A 1 INT PARAL | DUAS TOMADAS 20A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO    | 3/4"   | 12       |
|  | E017202134 | LPC6-15 CB PVC CZ<br>2 INT PARAL 1 T 20A | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS + UMA TOMADA 20A | 3/4"   | 12       |

# COMBO POLIWETZEL® PVC CINZA


## COMBO POLIWETZEL®

### CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES









#### TAMPA CEGA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---------------------------|------------|--------|----------|
|  | E017202040 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>CEGO | TAMPA CEGA | 1"     | 12       |

#### TAMPA MODULAR (SEM MECANISMO)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                     | DESCRIÇÃO             | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------------------------|-----------------------|--------|----------|
|  | E017202155 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>S/ MÓDULO | TRÊS POSTOS S/ MÓDULO | 1"     | 12       |













#### TAMPA MODULAR (COM 1 MECANISMO)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                           | DESCRIÇÃO                | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------------------------------|--------------------------|--------|----------|
|   | E017202047 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>1 T 10A         | UMA TOMADA 10A           | 1"     | 12       |
|  | E017202048 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>1 INT SIM       | UM INTERRUPTOR SIMPLES   | 1"     | 12       |
|  | E017202052 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>1 T 20A         | UMA TOMADA 20A           | 1"     | 12       |
|  | E017202057 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>1 RJ45 CAT 5E   | UMA TOMADA RJ45 CAT 5E   | 1"     | 12       |
|  | E017202058 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>1 RJ11          | UMA TOMADA RJ11          | 1"     | 12       |
|  | E017202148 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>1 INT PARAL     | UM INTERRUPTOR PARALELO  | 1"     | 12       |
|  | E017202157 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>1 RJ45 CAT 6    | UMA TOMADA RJ45 CAT 6    | 1"     | 12       |
|  | E017202158 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>1 USB 5.0V 2.0A | UMA TOMADA USB 5.0V 2.0A | 1"     | 12       |

**COMBO POLIWETZEL®**

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES

TAMPA MODULAR (COM 2 MECANISMOS)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                                | DESCRIÇÃO                                   | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---|---|--------|----------|
|    | E017202043 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>1 T 10A 1 INT SIM    | UMA TOMADA 10A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 1"     | 12       |
|    | E017202046 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>1 RJ45 CAT 5E 1 RJ11 | UMA TOMADA RJ45 CAT 5E<br>+ UMA TOMADA RJ11 | 1"     | 12       |
|    | E017202049 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>2 T 10A              | DUAS TOMADAS 10A                            | 1"     | 12       |
|    | E017202050 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>2 INT SIM            | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES                  | 1"     | 12       |
|   | E017202051 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>1 T 20A 1 INT SIM    | UMA TOMADA 20A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 1"     | 12       |
|  | E017202055 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>2 T 20A              | DUAS TOMADAS 20A                            | 1"     | 12       |
|  | E017202056 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>2 RJ45 CAT 5E        | DUAS TOMADAS RJ45 CAT 5E                    | 1"     | 12       |
|  | E017202143 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>1 T 10A 1 INT PARAL  | UMA TOMADA 10A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO | 1"     | 12       |
|  | E017202146 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>1 RJ45 CAT 6, 1 RJ11 | UMA TOMADA RJ45 CAT 6<br>+ UMA TOMADA RJ11  | 1"     | 12       |
|  | E017202150 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>2 INT PARAL          | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS             | 1"     | 12       |
|  | E017202151 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>1 T 20A 1 INT PARAL  | UMA TOMADA 20A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO | 1"     | 12       |
|  | E017202156 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>2 RJ45 CAT 6         | DUAS TOMADAS RJ45 CAT 6                     | 1"     | 12       |

# COMBO POLIWETZEL® PVC CINZA

## COMBO POLIWETZEL®

### CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES

#### TAMPA MODULAR (COM 3 MECANISMOS)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                               | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--|--|--------|----------|
|    | E017202041 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>3 T 10A             | TRÊS TOMADAS 10A                                 | 1"     | 12       |
|    | E017202042 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>3 INT SIM           | TRÊS INTERRUPTORES SIMPLES                       | 1"     | 12       |
|    | E017202044 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>2 T 10A 1 INT SIM   | DUAS TOMADAS 10A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES     | 1"     | 12       |
|    | E017202045 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>2 INT SIM 1 T 10A   | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES<br>+ UMA TOMADA 10A   | 1"     | 12       |
|   | E017202053 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>2 T 20A 1 INT SIM   | DUAS TOMADAS 20A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES     | 1"     | 12       |
|  | E017202054 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>2 INT SIM 1 T 20A   | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES<br>+ UMA TOMADA 20A   | 1"     | 12       |
|  | E017202059 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>3 T 20A             | TRÊS TOMADAS 20A                                 | 1"     | 12       |
|  | E017202142 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>3 INT PARAL         | TRÊS INTERRUPTORES<br>PARALELOS                  | 1"     | 12       |
|  | E017202144 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>2 T 10A 1 INT PARAL | DUAS TOMADAS 10A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO    | 1"     | 12       |
|  | E017202145 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>2 INT PARAL 1 T 10A | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS + UMA TOMADA 10A | 1"     | 12       |
|  | E017202153 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>2 T 20A 1 INT PARAL | DUAS TOMADAS 20A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO    | 1"     | 12       |
|  | E017202154 | LPC6-20 CB PVC CZ<br>2 INT PARAL 1 T 20A | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS + UMA TOMADA 20A | 1"     | 12       |



# POLIWETZEL<sup>®</sup>

## CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL

**DISPENSA O USO DE PARAFUSOS**  
TAMPA COM ENCAIXE  
RÁPIDO POR PRESSÃO

**MULTI ENCAIXE**  
DIVERSAS COMBINAÇÕES  
PARA CONEXÕES EM  
ELETRODUTOS

**ENCAIXE FUNCIONAL**  
FACILITA A DESMONTAGEM  
E MANUTENÇÃO  
DAS INSTALAÇÕES



### CONHEÇA MAIS SOBRE

- DISPONÍVEL NAS BITOLAS 1/2", 3/4" E 1"

**ALTURA DIFERENCIADA**  
GARANTE MAIS VOLUME INTERNO








**PRATICIDADE** NA INSTALAÇÃO  
E NA PASSAGEM DOS CABOS,  
QUE EVITA O ESMAGAMENTO  
E REDUZ RISCOS DE CURTOS  
CIRCUITOS ELÉTRICOS.



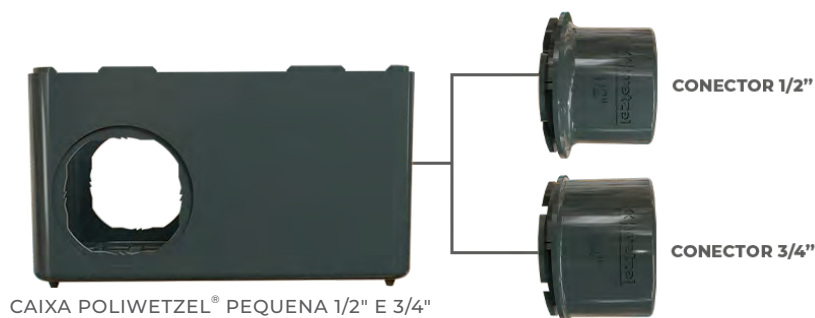
**PONTO DE APOIO**  
MANTÉM DISTÂNCIA DA  
SUPERFÍCIE E EVITA O CONTATO  
COM A UMIDADE.











## CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL PEQUENA E ACESSÓRIOS - 1/2" E 3/4"

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA              | DESCRIÇÃO                                       | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|-------------------------|---|-------------|----------|
|    | E017200020 | LPC6-10/15 CORPO PVC CZ | CORPO E 4 TAMPÕES                               | 1/2" e 3/4" | 10       |
|    | E019600010 | TPI-10/15 PVC CZ        | TAMPÃO P/ POLIWETZEL PVC CINZA 1/2" E 3/4"      | 1/2" e 3/4" | 50       |
|    | E020700010 | CPCL-10 PVC CZ          | CONECTOR P/ POLIWETZEL PVC CINZA 1/2"           | 1/2"        | 20       |
|    | E020700015 | CPCL-15 PVC CZ          | CONECTOR P/ POLIWETZEL PVC CINZA 3/4"           | 3/4"        | 20       |
|    | E020800010 | UN-10/15 PVC CZ         | UNIÃO P/ POLIWETZEL PVC CINZA 1/2" E 3/4"       | 1/2" e 3/4" | 20       |
|   | E018000012 | TPCC-10 /15 PVC CZ      | TAMPA CEGA PVC CINZA 1/2" E 3/4"                | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018002844 | TPCM-55 PVC CZ          | TAMPA MODULAR TRÊS POSTOS PVC CINZA 1/2" E 3/4" | 1/2" e 3/4" | 10       |

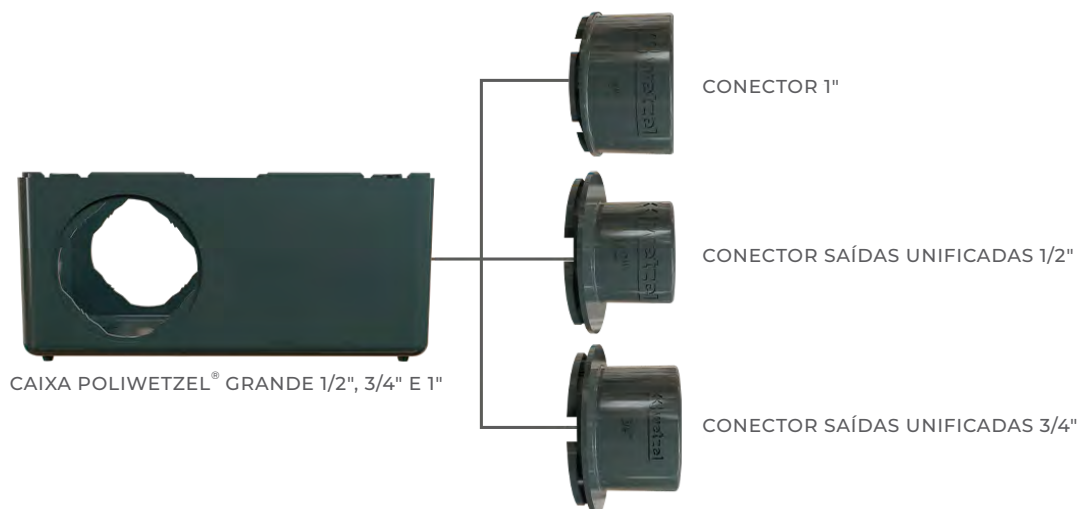
## CONECTORES COMPATÍVEIS



## CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL GRANDE E ACESSÓRIOS - 1/2", 3/4" E 1"

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA           | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|----------------------|--|--------|----------|
|    | E017200040 | LPC6-20 CORPO PVC CZ | CORPO E 4 TAMPÕES  | 1"     | 10       |
|    | E019600020 | TPI-20 PVC CZ        | TAMPÃO P/ POLIWETZEL PVC CINZA 1"                          | 1"     | 50       |
|    | E020700020 | CPCL-20 PVC CZ       | CONECTOR P/ POLIWETZEL PVC CINZA 1"                        | 1"     | 20       |
|    | E020400010 | CPCL-10 SU PVC CZ    | CONECTOR SAÍDAS UNIFICADAS PVC CINZA 1/2" P/ POLIWETZEL 1" | 1/2"   | 20       |
|    | E020400015 | CPCL-15 SU PVC CZ    | CONECTOR SAÍDAS UNIFICADAS PVC CINZA 3/4" P/ POLIWETZEL 1" | 3/4"   | 20       |
|   | E020800020 | UN-20 PVC CZ         | UNIÃO P/ POLIWETZEL PVC CINZA 1"                           | 1"     | 20       |
|  | E018000032 | TPCC-20 PVC CZ       | TAMPA CEGA PVC CINZA 1"                                    | 1"     | 10       |
|  | E018002854 | TPCM-66 PVC CZ       | TAMPA MODULAR TRÊS POSTOS PVC CINZA 1"                     | 1"     | 10       |



### CONECTORES COMPATÍVEIS











A caixa múltipla grande (Poliwetzl®) de 1" é compatível com 3 bitolas, conforme o passo a passo na página 11.

# TAMPAS PARA POLIWETZEL® PVC CINZA

## \*TAMPA MODULAR

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO   | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|-------------|-------------|----------|
|  | E018002844 | TPCM-55 PVC CZ | TRÊS POSTOS | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018002854 | TPCM-66 PVC CZ | TRÊS POSTOS | 1"          | 10       |

## TAMPA MODULAR | TOMADAS RJ

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                           | DESCRIÇÃO                       | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|--------------------------------------|---------------------------------|-------------|----------|
|    | E018002846 | TPCM-55 PVC CZ<br>+ MÓDULO P/ RJ45   | PARA UMA TOMADA RJ45            | 1/2" e 3/4" | 10       |
|    | E018002847 | TPCM-55 PVC CZ<br>+ 2 MÓDULOS P/RJ45 | PARA DUAS TOMADAS RJ45          | 1/2" e 3/4" | 10       |
|   | E018002848 | TPCM-55 PVC CZ<br>+ RJ45 CAT 5E      | COM UMA TOMADA RJ45 CAT 5E      | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018002849 | TPCM-55 PVC CZ<br>+ 2 RJ45 CAT 5E    | COM DUAS TOMADAS RJ45<br>CAT 5E | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018002856 | TPCM-66 PVC CZ<br>+ MÓDULO P/ RJ45   | PARA UMA TOMADA RJ45            | 1"          | 10       |
|  | E018002857 | TPCM-66 PVC CZ<br>+ 2 MÓDULOS P/RJ45 | PARA DUAS TOMADAS RJ45          | 1"          | 10       |
|  | E018002858 | TPCM-66 PVC CZ<br>+ RJ45 CAT 5E      | COM UMA TOMADA RJ45<br>CAT 5E   | 1"          | 10       |
|  | E018002859 | TPCM-66 PVC CZ<br>+ 2 RJ45 CAT 5E    | COM DUAS TOMADAS RJ45<br>CAT 5E | 1"          | 10       |

\*As tampas modulares foram projetadas para acompanhar os módulos Wetzel da Linha Industrie.

## LINHA INDUSTRIE MECANISMOS MODULARES



### MÓDULOS WETZEL

ESPECIALMENTE DESENVOLVIDOS PARA AS TAMPAS  
MODULARES DE POLIWETZEL E CONDULETZEL.










Disponíveis nas páginas 132 e 133



### TAMPA CEGA



|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA         | DESCRIÇÃO | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|--------------------|-----------|-------------|----------|
|  | E018000012 | TPCC-10 /15 PVC CZ | CEGA      | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018000032 | TPCC-20 PVC CZ     | CEGA      | 1"          | 10       |

### TAMPA MONOBLOCO

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA      | DESCRIÇÃO                                     | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|-----------------|---|-------------|----------|
|    | E018000122 | TPCA-01 PVC CZ  | PARA UM INTERRUPTOR VERTICAL                  | 1/2" e 3/4" | 10       |
|   | E018000132 | *TPCA-02 PVC CZ | PARA DOIS INTERRUPTORES HORIZONTAIS JUNTOS    | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018000142 | TPCA-03 PVC CZ  | PARA TRÊS INTERRUPTORES HORIZONTAIS JUNTOS    | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018000152 | TPCA-04 PVC CZ  | PARA DOIS INTERRUPTORES HORIZONTAIS SEPARADOS | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018000162 | TPCA-05 PVC CZ  | PARA UMA TOMADA REDONDA                       | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018002814 | TPCA-35 PVC CZ  | PARA UMA TOMADA HEXAGONAL VERTICAL            | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018002834 | TPCA-40 PVC CZ  | PARA UMA TOMADA RJ                            | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018000282 | TPCA-12 PVC CZ  | PARA UM INTERRUPTOR VERTICAL                  | 1"          | 10       |
|  | E018000292 | *TPCA-13 PVC CZ | PARA DOIS INTERRUPTORES HORIZONTAIS JUNTOS    | 1"          | 10       |

# TAMPAS PARA POLIWETZEL® PVC CINZA

## TAMPA MONOBLOCO

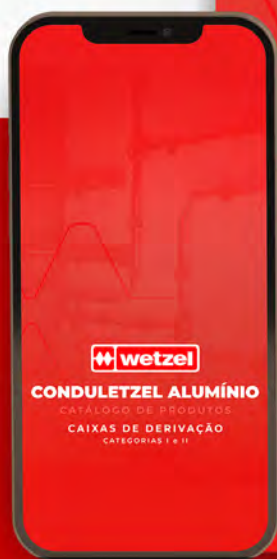
|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO   | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|---|--------|----------|
|    | E018000302 | TPCA-14 PVC CZ | PARA TRÊS INTERRUPTORES HORIZONTAIS JUNTOS                                | 1"     | 10       |
|    | E018000312 | TPCA-15 PVC CZ | PARA DOIS INTERRUPTORES HORIZONTAIS SEPARADOS                             | 1"     | 10       |
|    | E018000013 | TPCA-16 PVC CZ | PARA UMA TOMADA REDONDA   | 1"     | 10       |
|    | E018000014 | TPCA-17 PVC CZ | PARA UMA TOMADA REDONDA   | 1"     | 10       |
|    | E018000402 | TPCA-24 PVC CZ | PARA DUAS TOMADAS REDONDAS  | 1"     | 10       |
|   | E018002815 | TPCA-36 PVC CZ | PARA DUAS TOMADAS HEXAGONAIS HORIZONTAIS SEPARADAS                        | 1"     | 10       |
|  | E018002816 | TPCA-37 PVC CZ | PARA UM INTERRUPTOR E UMA TOMADA HEXAGONAL HORIZONTAL SEPARADOS           | 1"     | 10       |
|  | E018002817 | TPCA-38 PVC CZ | PARA DOIS INTERRUPTORES JUNTOS E UMA TOMADA HEXAGONAL HORIZONTAL SEPARADA | 1"     | 10       |

## MECANISMO MONOBLOCO (SOB CONSULTA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA       | DESCRIÇÃO  | COR    | QT. EMB. |
|---|------------|------------------|--|--------|----------|
|  | E020900041 | INT BI 10A/250V~ | INTERRUPTOR BIPOLAR (SIMPLES/PARALELO) 10A-250V~ | BRANCO | 25       |

\*COMPATÍVEL COM AS TAMPAS TPCA-02 E TPCA-13, PÁGINA 31.

# CONHEÇA NOSSA LINHA **CONDULETZEL**



**ACESSE E BAIXE**



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





# CONDULETZEL<sup>®</sup>

CAIXA DE DERIVAÇÃO FIXA

ACOMPANHA PARAFUSOS  
COM TRATAMENTO ESPECIAL

SEM ROSCA  
CONEXÃO POR  
MEIO DE ENCAIXE

## CONHEÇA MAIS SOBRE

- DISPONÍVEL NAS BITOLAS 1/2", 3/4" E 1"
- DIVERSAS COMBINAÇÕES PARA CONEXÕES EM ELETRODUTOS

MODELOS DISPONÍVEIS:



C



E



LB



LL



LR



T



TB



X












## CAIXA DE DERIVAÇÃO FIXA



|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA               | DESCRIÇÃO  | TIPO | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------------------|--|------|--------|----------|
|    | E013020021 | CCSR-10 CORPO<br>PVC CZ  | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO C 1/2" S/ TP S/ VED S/ R  | C    | 1/2"   | 5        |
|    | E013030021 | ECSR-10 CORPO<br>PVC CZ  | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO E 1/2" S/ TP S/ VED S/ R  | E    | 1/2"   | 5        |
|    | E013040021 | LBCSR-10 CORPO<br>PVC CZ | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO LB 1/2" S/ TP S/ VED S/ R | LB   | 1/2"   | 5        |
|    | E013050021 | LLCSR-10 CORPO<br>PVC CZ | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO LL 1/2" S/ TP S/ VED S/ R | LL   | 1/2"   | 5        |
|    | E013060021 | LRCSR-10 CORPO<br>PVC CZ | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO LR 1/2" S/ TP S/ VED S/ R | LR   | 1/2"   | 5        |
|   | E013070021 | TCSR-10 CORPO<br>PVC CZ  | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO T 1/2" S/ TP S/ VED S/ R  | T    | 1/2"   | 5        |
|  | E013090021 | TBCSR-10 CORPO<br>PVC CZ | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO TB 1/2" S/ TP S/ VED S/ R | TB   | 1/2"   | 5        |
|  | E013100021 | XCSR-10 CORPO<br>PVC CZ  | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO X 1/2" S/ TP S/ VED S/ R  | X    | 1/2"   | 5        |
|  | E013020031 | CCSR-15 CORPO<br>PVC CZ  | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO C 3/4" S/ TP S/ VED S/ R  | C    | 3/4"   | 5        |
|  | E013030031 | ECSR-15 CORPO<br>PVC CZ  | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO E 3/4" S/ TP S/ VED S/ R  | E    | 3/4"   | 5        |
|  | E013040031 | LBCSR-15 CORPO<br>PVC CZ | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO LB 3/4" S/ TP S/ VED S/ R | LB   | 3/4"   | 5        |
|  | E013050031 | LLCSR-15 CORPO<br>PVC CZ | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO LL 3/4" S/ TP S/ VED S/ R | LL   | 3/4"   | 5        |
|  | E013060031 | LRCSR-15 CORPO<br>PVC CZ | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO LR 3/4" S/ TP S/ VED S/ R | LR   | 3/4"   | 5        |
|  | E013070031 | TCSR-15 CORPO<br>PVC CZ  | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO T 3/4" S/ TP S/ VED S/ R  | T    | 3/4"   | 5        |
|  | E013090031 | TBCSR-15 CORPO<br>PVC CZ | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO TB 3/4" S/ TP S/ VED S/ R | TB   | 3/4"   | 5        |

# TAMPAS PARA CONDULETZEL® PVC CINZA


## CAIXA DE DERIVAÇÃO FIXA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA               | DESCRIÇÃO   | TIPO | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------------------|---|------|--------|----------|
|    | E013100031 | XCSR-15 CORPO<br>PVC CZ  | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO X 3/4" S/ TP S/ VED S/ R | X    | 3/4"   | 5        |
|    | E013020041 | CCSR-20 CORPO<br>PVC CZ  | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO C 1" S/ TP S/ VED S/ R   | C    | 1"     | 5        |
|    | E013030041 | ECSR-20 CORPO<br>PVC CZ  | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO E 1" S/ TP S/ VED S/ R   | E    | 1"     | 5        |
|    | E013040041 | LBCSR-20 CORPO<br>PVC CZ | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO LB 1" S/ TP S/ VED S/ R  | LB   | 1"     | 5        |
|    | E013050041 | LLCSR-20 CORPO<br>PVC CZ | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO LL 1" S/ TP S/ VED S/ R  | LL   | 1"     | 5        |
|   | E013060041 | LRCSR-20 CORPO<br>PVC CZ | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO LR 1" S/ TP S/ VED S/ R  | LR   | 1"     | 5        |
|  | E013070041 | TCSR-20 CORPO<br>PVC CZ  | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO T 1" S/ TP S/ VED S/ R   | T    | 1"     | 5        |
|  | E013090041 | TBCSR-20 CORPO<br>PVC CZ | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO TB 1" S/ TP S/ VED S/ R  | TB   | 1"     | 5        |
|  | E013100041 | XCSR-20 CORPO<br>PVC CZ  | CAIXA FIXA CONDULETZEL CINZA<br>TIPO X 1" S/ TP S/ VED S/ R   | X    | 1"     | 5        |


## \*TAMPA MODULAR

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO   | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|-------------|-------------|----------|
|  | E014002844 | TCCM-55 PVC CZ | TRÊS POSTOS | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E014002854 | TCCM-66 PVC CZ | TRÊS POSTOS | 1"          | 10       |

## TAMPA MODULAR | TOMADAS RJ

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                            | DESCRIÇÃO              | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|---------------------------------------|------------------------|-------------|----------|
|  | E014002846 | TCCM-55 PVC CZ +<br>MÓDULO P/ RJ45    | PARA UMA TOMADA RJ45   | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E014002847 | TCCM-55 PVC CZ +<br>2 MÓDULOS P/ RJ45 | PARA DUAS TOMADAS RJ45 | 1/2" e 3/4" | 10       |

### TAMPA MODULAR | TOMADAS RJ

|  | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                           | DESCRIÇÃO                       | BITOLA      | QT. EMB. |
|--|------------|--------------------------------------|---------------------------------|-------------|----------|
|   | E014002848 | TCCM-55 PVC CZ<br>+ RJ45 CAT 5E      | COM UMA TOMADA RJ45 CAT 5E      | 1/2" e 3/4" | 10       |
|   | E014002849 | TCCM-55 PVC CZ<br>+ 2 RJ45 CAT 5E    | COM DUAS TOMADAS RJ45<br>CAT 5E | 1/2" e 3/4" | 10       |
|   | E014002856 | TCCM-66 PVC CZ<br>+ MÓDULO P/ RJ45   | PARA UMA TOMADA RJ45            | 1"          | 10       |
|   | E014002857 | TCCM-66 PVC CZ<br>+ 2 MÓDULOS P/RJ45 | PARA DUAS TOMADAS RJ45          | 1"          | 10       |
|   | E014002858 | TCCM-66 PVC CZ<br>+ RJ45 CAT 5E      | COM UMA TOMADA RJ45 CAT 5E      | 1"          | 10       |
|  | E014002859 | TCCM-66 PVC CZ<br>+ 2 RJ45 CAT 5E    | COM DUAS TOMADAS RJ45<br>CAT 5E | 1"          | 10       |

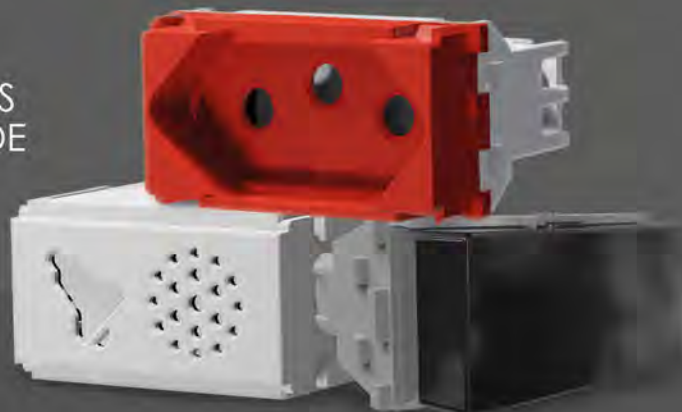
\*As tampas modulares foram projetadas para acompanhar os módulos Wetzel da Linha Industrie.

## LINHA INDUSTRIE

### MECANISMOS MODULARES

#### MÓDULOS WETZEL

ESPECIALMENTE DESENVOLVIDOS  
PARA AS TAMPAS MODULARES DE  
POLIWETZEL E CONDULETZEL.





Disponíveis nas páginas 132 e 133








# TAMPAS PARA CONDULETZEL® PVC

## CINZA




### TAMPA CEGA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA        | DESCRIÇÃO | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|-------------------|-----------|-------------|----------|
|  | E014000012 | TCCC-10/15 PVC CZ | CEGA      | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E014000032 | TCCC-20 PVC CZ    | CEGA      | 1"          | 10       |

### TAMPA MONOBLOCO

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA      | DESCRIÇÃO                                     | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|-----------------|---|-------------|----------|
|    | E014000122 | TCCA-01 PVC CZ  | PARA UM INTERRUPTOR VERTICAL                  | 1/2" e 3/4" | 10       |
|   | E014000132 | *TCCA-02 PVC CZ | PARA DOIS INTERRUPTORES HORIZONTAIS JUNTOS    | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E014000142 | TCCA-03 PVC CZ  | PARA TRÊS INTERRUPTORES HORIZONTAIS JUNTOS    | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E014000152 | TCCA-04 PVC CZ  | PARA DOIS INTERRUPTORES HORIZONTAIS SEPARADOS | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E014000162 | TCCA-05 PVC CZ  | PARA UMA TOMADA REDONDA                       | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E014002814 | TCCA-35 PVC CZ  | PARA UMA TOMADA HEXAGONAL VERTICAL            | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E014000013 | TCCA-16 PVC CZ  | PARA UMA TOMADA REDONDA                       | 1"          | 10       |
|  | E014000014 | TCCA-17 PVC CZ  | PARA UMA TOMADA REDONDA                       | 1"          | 10       |
|  | E014000422 | TCCA-24 PVC CZ  | PARA DUAS TOMADAS REDONDAS                    | 1"          | 10       |

### TAMPA MONOBLOCO

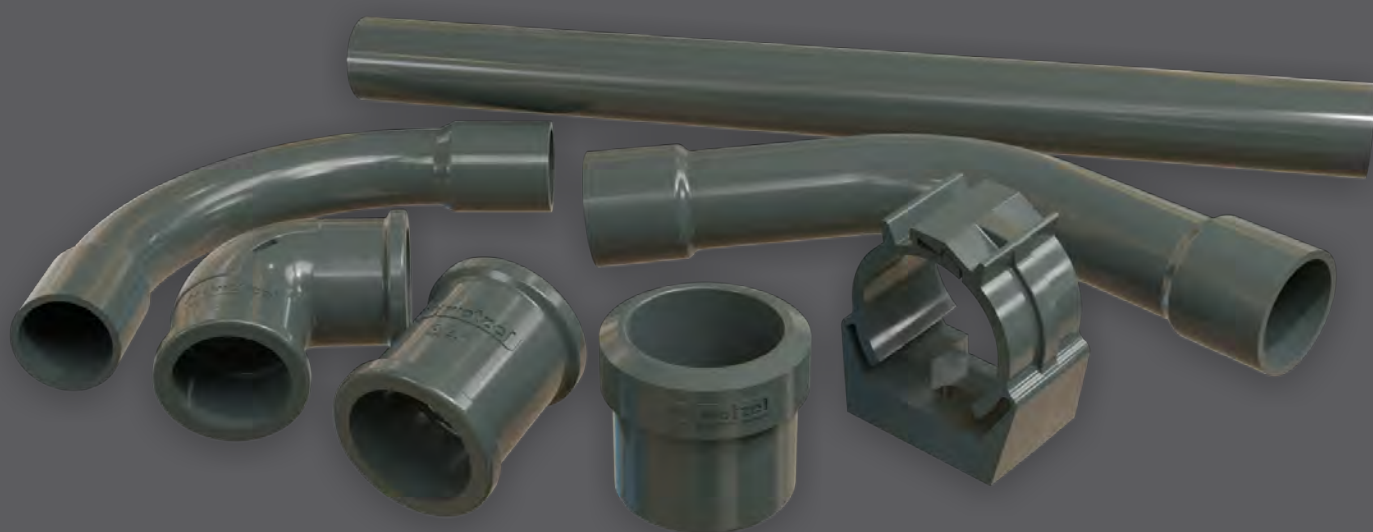
|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|--|--------|----------|
|  | E014002820 | TCCA-36 PVC CZ | PARA DUAS TOMADAS<br>HEXAGONAIS HORIZONTAIS<br>SEPARADAS                                       | 1"     | 10       |
|  | E014002830 | TCCA-37 PVC CZ | PARA UM INTERRUPTOR E<br>UMA TOMADA HEXAGONAL<br>HORIZONTAL                                    | 1"     | 10       |
|  | E014002840 | TCCA-38 PVC CZ | PARA DOIS INTERRUPTORES<br>HORIZONTAIS JUNTOS E<br>UMA TOMADA HEXAGONAL<br>HORIZONTAL SEPARADA | 1"     | 10       |

### MECANISMO MONOBLOCO (SOB CONSULTA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA       | DESCRIÇÃO   | COR    | QT. EMB. |
|---|------------|------------------|---|--------|----------|
|  | E020900041 | INT BI 10A/250V~ | INTERRUPTOR BIPOLAR<br>(SIMPLES/PARALELO) 10A-250V~ | BRANCO | 25       |

\*COMPATÍVEL COM A TAMPA TCCA-02, PÁGINA 38.

# ELETRODUTOS, TUBOS E ACESSÓRIOS



## CONHEÇA MAIS SOBRE

### ELETRODUTOS

- ELETRODUTO **PLASTIK CLASSE A**  
PAREDE EXTRA PARA AMBIENTES INDUSTRIAIS E/OU SUJEITOS À GRANDES SOLICITAÇÕES MECÂNICAS
- ELETRODUTO **PLASTIK PESADO**  
SEGURANÇA PARA INSTALAÇÕES PESADAS EM AMBIENTES INDUSTRIAIS

### TUBOS

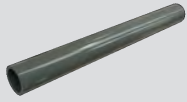

- ELETROWETZEL **PLASTIK MAX**  
VERSATILIDADE E CUSTO-BENEFÍCIO PARA AMBIENTES COMERCIAIS
- ELETROWETZEL **PLASTIK STANDARD**  
QUALIDADE PARA AMBIENTES RESIDENCIAIS E/OU COM FINALIDADE DECORATIVA



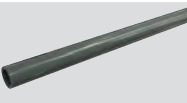

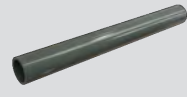


## ELETRODUTOS

### ELETRODUTO PLASTIK CLASSE A (SEM ROSCA)

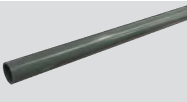

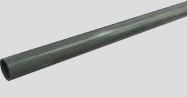
|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA    | DESCRIÇÃO                                 | ESPESSURA (mm) | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---------------|---|----------------|--------|----------|
|  | E020300315 | EAC-15 PVC CZ | ELETRODUTO RÍGIDO CLASSE A PVC CINZA 3/4" | 2,6            | 3/4"   | 20       |
|  | E020300320 | EAC-20 PVC CZ | ELETRODUTO RÍGIDO CLASSE A PVC CINZA 1"   | 3,2            | 1      | 10       |

### ELETRODUTO PLASTIK PESADO (SEM ROSCA)

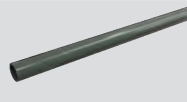

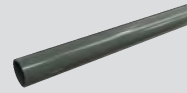
|  | CÓDIGO     | REFERÊNCIA    | DESCRIÇÃO                               | ESPESSURA (mm) | BITOLA | QT. EMB. |
|--|------------|---------------|---|----------------|--------|----------|
|   | E020300010 | EPC-10 PVC CZ | ELETRODUTO RÍGIDO PESADO PVC CINZA 1/2" | 2              | 1/2"   | 20       |
|   | E020300015 | EPC-15 PVC CZ | ELETRODUTO RÍGIDO PESADO PVC CINZA 3/4" | 2,5            | 3/4"   | 20       |
|  | E020300020 | EPC-20 PVC CZ | ELETRODUTO RÍGIDO PESADO PVC CINZA 1"   | 2,8            | 1      | 10       |

## TUBOS

### ELETROWETZEL PLASTIK MAX (SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA    | DESCRIÇÃO                                      | ESPESSURA (mm) | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---------------|--|----------------|--------|----------|
|  | E020300210 | EMC-10 PVC CZ | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK MAX PVC CINZA 1/2" | 1,5            | 1/2"   | 20       |
|  | E020300215 | EMC-15 PVC CZ | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK MAX PVC CINZA 3/4" | 1,5            | 3/4"   | 20       |
|  | E020300220 | EMC-20 PVC CZ | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK MAX PVC CINZA 1"   | 1,7            | 1      | 10       |

### ELETROWETZEL PLASTIK STANDARD (SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA    | DESCRIÇÃO   | ESPESSURA (mm) | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---------------|---|----------------|--------|----------|
|  | E020300110 | ESC-10 PVC CZ | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK STANDARD PVC CINZA 1/2" | 1,2            | 1/2"   | 20       |
|  | E020300115 | ESC-15 PVC CZ | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK STANDARD PVC CINZA 3/4" | 1,2            | 3/4"   | 20       |
|  | E020300120 | ESC-20 PVC CZ | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK STANDARD PVC CINZA 1"   | 1,4            | 1      | 10       |

# ACESSÓRIOS PVC

## CINZA



### ABRAÇADEIRA

|  | CÓDIGO     | REFERÊNCIA   | DESCRIÇÃO                | BITOLA | QT. EMB. |
|--|------------|--------------|--------------------------|--------|----------|
|   | E015500010 | ABC-10 PP CZ | ABRAÇADEIRA CINZA 1/2"   | 1/2"   | 50       |
|   | E015500015 | ABC-15 PP CZ | ABRAÇADEIRA CINZA 3/4"   | 3/4"   | 50       |
|   | E015500020 | ABC-20 PP CZ | ABRAÇADEIRA CINZA 1"     | 1"     | 50       |
|   | E015500025 | ABC-25 PP CZ | ABRAÇADEIRA CINZA 1.1/4" | 1.1/4" | 20       |
|   | E015500030 | ABC-30 PP CZ | ABRAÇADEIRA CINZA 1.1/2" | 1.1/2" | 20       |
|  | E015500035 | ABC-35 PP CZ | ABRAÇADEIRA CINZA 2"     | 2"     | 20       |

### LUVA (SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA   | DESCRIÇÃO                 | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------|---------------------------|--------|----------|
|  | E015200010 | LC-10 PVC CZ | LUVA SEM ROSCA CINZA 1/2" | 1/2"   | 20       |
|  | E015200015 | LC-15 PVC CZ | LUVA SEM ROSCA CINZA 3/4" | 3/4"   | 20       |
|  | E015200020 | LC-20 PVC CZ | LUVA SEM ROSCA CINZA 1"   | 1"     | 20       |




### BUCHA DE REDUÇÃO (SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA       | DESCRIÇÃO                                 | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|------------------|---|-------------|----------|
|  | E015400010 | BRC-15/10 PVC CZ | BUCHA DE REDUÇÃO SEM ROSCA CINZA 3/4x1/2" | 3/4" X 1/2" | 20       |
|  | E015400015 | BRC-20/15 PVC CZ | BUCHA DE REDUÇÃO SEM ROSCA CINZA 1x3/4"   | 1" X 3/4"   | 20       |




### APLICAÇÃO DE BUCHA DE REDUÇÃO EM CAIXA FIXA






**CURVA 45° PLASTIK MAX (COM DUAS BOLSAS)**

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO                        | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|----------------------------------|--------|----------|
|  | E020600010 | C45C-10 PVC CZ | CURVA 45° C/ 2 BOLSAS CINZA 1/2" | 1/2"   | 10       |
|  | E020600015 | C45C-15 PVC CZ | CURVA 45° C/ 2 BOLSAS CINZA 3/4" | 3/4"   | 10       |
|  | E020600020 | C45C-20 PVC CZ | CURVA 45° C/ 2 BOLSAS CINZA 1"   | 1"     | 10       |




**CURVA 90° PLASTIK MAX (COM DUAS BOLSAS)**

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO                        | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|----------------------------------|--------|----------|
|    | E020100010 | C90C-10 PVC CZ | CURVA 90° C/ 2 BOLSAS CINZA 1/2" | 1/2"   | 10       |
|   | E020100015 | C90C-15 PVC CZ | CURVA 90° C/ 2 BOLSAS CINZA 3/4" | 3/4"   | 10       |
|  | E020100020 | C90C-20 PVC CZ | CURVA 90° C/ 2 BOLSAS CINZA 1"   | 1"     | 10       |

**CURVA 90° PLASTIK STANDARD (COM DUAS BOLSAS)**

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA      | DESCRIÇÃO                                 | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|-----------------|---|--------|----------|
|  | E020101010 | CS90C-10 PVC CZ | CURVA STANDARD 90° C/ 2 BOLSAS CINZA 1/2" | 1/2"   | 10       |
|  | E020101015 | CS90C-15 PVC CZ | CURVA STANDARD 90° C/ 2 BOLSAS CINZA 3/4" | 3/4"   | 10       |
|  | E020101020 | CS90C-20 PVC CZ | CURVA STANDARD 90° C/ 2 BOLSAS CINZA 1"   | 1"     | 10       |

**COTOVELO 90° (COM TAMPA VIGIA SEM ROSCA)**

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA   | DESCRIÇÃO   | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------|---|--------|----------|
|  | E015300010 | CC-10 PVC CZ | COTOVELO C/ TAMPA VIGIA EM PVC SEM ROSCA CINZA 1/2" | 1/2"   | 20       |
|  | E015300015 | CC-15 PVC CZ | COTOVELO C/ TAMPA VIGIA EM PVC SEM ROSCA CINZA 3/4" | 3/4"   | 20       |
|  | E015300020 | CC-20 PVC CZ | COTOVELO C/ TAMPA VIGIA EM PVC SEM ROSCA CINZA 1"   | 1"     | 20       |

# LINHA PRETO

Indicada para **salas comerciais, escritórios**, entre outros diversos locais. Com a finalidade decorativa, garante modernidade para o ambiente.



Não propaga  
chamas



Não conduz  
eletricidade



Praticidade  
no encaixe

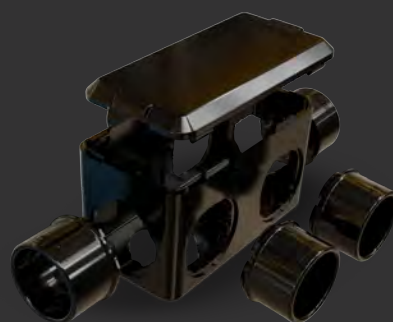


Apta para  
reciclagem



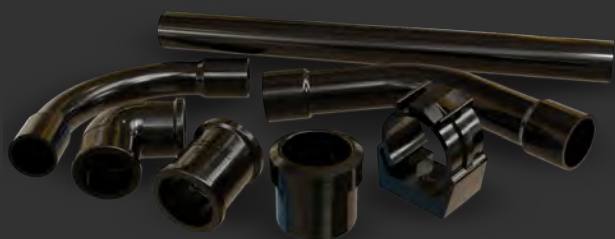
COMBOS POLIWETZEL<sup>®</sup>

PÁGINAS  
46 a 58



POLI WETZEL<sup>®</sup>

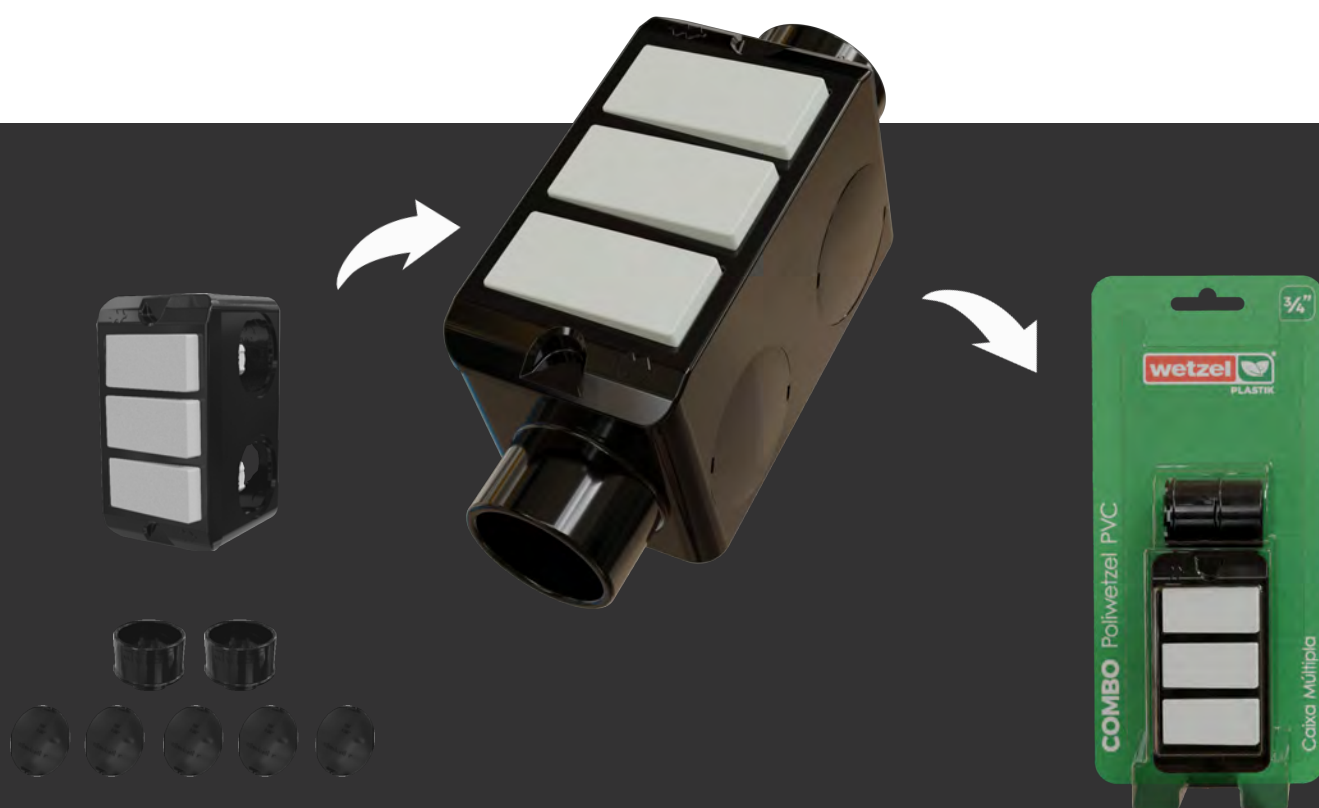
PÁGINAS  
59 a 64



ELETRODUTOS, TUBOS E ACESSÓRIOS

PÁGINAS  
66 a 69

# COMBOS POLIWETZEL®



## CONHEÇA OS COMBOS


- DISPONÍVEIS NAS BITOLAS 3/4" E 1"
- SOLUÇÕES COMPLETAS COM MECANISMOS MODULARES
- PRÁTICOS PARA ARMAZENAR E PREPARAR INSTALAÇÕES




**COMBO POLIWETZEL®**

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES

TAMPA CEGA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---------------------------|------------|--------|----------|
|  | E017232020 | LPP6-15 CB PVC PR<br>CEGO | TAMPA CEGA | 3/4"   | 12       |

TAMPA MODULAR (SEM MECANISMO)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                    | DESCRIÇÃO                       | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|-------------------------------|---------------------------------|--------|----------|
|  | E017232135 | LPP6-15 CB PVC PR<br>S/MÓDULO | TAMPA TRÊS POSTOS SEM<br>MÓDULO | 3/4"   | 12       |

**COMBO POLIWETZEL®**

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES

TAMPA MODULAR (COM 1 MECANISMO)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                           | DESCRIÇÃO                | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------------------------------|--------------------------|--------|----------|
|  | E017232027 | LPP6-15 CB PVC PR<br>1 T 10A         | UMA TOMADA 10A           | 3/4"   | 12       |
|  | E017232028 | LPP6-15 CB PVC PR<br>1 INT SIM       | UM INTERRUPTOR SIMPLES   | 3/4"   | 12       |
|  | E017232032 | LPP6-15 CB PVC PR<br>1 T 20A         | UMA TOMADA 20A           | 3/4"   | 12       |
|  | E017232037 | LPP6-15 CB PVC PR<br>1 RJ45 CAT 5E   | UMA TOMADA RJ45 CAT 5E   | 3/4"   | 12       |
|  | E017232038 | LPP6-15 CB PVC PR<br>1 RJ11          | UMA TOMADA RJ11          | 3/4"   | 12       |
|  | E017232128 | LPP6-15 CB PVC PR<br>1 INT PARAL     | UM INTERRUPTOR PARALELO  | 3/4"   | 12       |
|  | E017232137 | LPP6-15 CB PVC PR<br>1 RJ45 CAT 6    | UMA TOMADA RJ45 CAT 6    | 3/4"   | 12       |
|  | E017232138 | LPP6-15 CB PVC PR<br>1 USB 5.0V 2.0A | UMA TOMADA USB 5.0V 2.0A | 3/4"   | 12       |















# COMBO POLIWETZEL® PVC PRETO

| <b>COMBO POLIWETZEL®</b>  |               |   |   |               |                 |
|---|---------------|---|---|---------------|-----------------|
| <b>CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES</b> |               |   |   |               |                 |
| <b>TAMPA MODULAR (COM 2 MECANISMOS)</b>                             |               |   |   |               |                 |
|   | <b>CÓDIGO</b> | <b>REFERÊNCIA</b>                         | <b>DESCRIÇÃO</b>                            | <b>BITOLA</b> | <b>QT. EMB.</b> |
|   | E017232023    | LPP6-15 CB PVC PR<br>1 T 10A 1 INT SIM    | UMA TOMADA 10A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 3/4"          | 12              |
|   | E017232026    | LPP6-15 CB PVC PR<br>1 RJ45 CAT 5E 1 RJ11 | UMA TOMADA RJ45 CAT 5E<br>+ UMA TOMADA RJ11 | 3/4"          | 12              |
|   | E017232029    | LPP6-15 CB PVC PR<br>2 T 10A              | DUAS TOMADAS 10A                            | 3/4"          | 12              |
|   | E017232030    | LPP6-15 CB PVC PR<br>2 INT SIM            | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES                  | 3/4"          | 12              |
|   | E017232031    | LPP6-15 CB PVC PR<br>1 T 20A 1 INT SIM    | UMA TOMADA 20A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 3/4"          | 12              |
|   | E017232035    | LPP6-15 CB PVC PR<br>2 T 20A              | DUAS TOMADAS 20A                            | 3/4"          | 12              |
|   | E017232036    | LPP6-15 CB PVC PR<br>2 RJ45 CAT 5E        | DUAS TOMADAS RJ45 CAT 5E                    | 3/4"          | 12              |
|   | E017232123    | LPP6-15 CB PVC PR<br>1 T 10A 1 INT PARAL  | UMA TOMADA 10A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO | 3/4"          | 12              |
|   | E017232126    | LPP6-15 CB PVC PR<br>1 RJ45 CAT 6 1 RJ11  | UMA TOMADA RJ45 CAT 6<br>+ UMA TOMADA RJ11  | 3/4"          | 12              |
|   | E017232130    | LPP6-15 CB PVC PR<br>2 INT PARAL          | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS             | 3/4"          | 12              |
|   | E017232131    | LPP6-15 CB PVC PR<br>1 T 20A 1 INT PARAL  | UMA TOMADA 20A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO | 3/4"          | 12              |
|   | E017232136    | LPP6-15 CB PVC PR<br>2 RJ45 CAT 6         | DUAS TOMADAS RJ45 CAT 6                     | 3/4"          | 12              |

**COMBO POLIWETZEL®**

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES

TAMPA MODULAR (COM 3 MECANISMOS)


|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                               | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--|--|--------|----------|
|    | E017232021 | LPP6-15 CB PVC PR<br>3 T 10A             | TRÊS TOMADAS 10A                                 | 3/4"   | 12       |
|    | E017232022 | LPP6-15 CB PVC PR<br>3 INT SIM           | TRÊS INTERRUPTORES SIMPLES                       | 3/4"   | 12       |
|    | E017232024 | LPP6-15 CB PVC PR<br>2 T 10A 1 INT SIM   | DUAS TOMADAS 10A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES     | 3/4"   | 12       |
|    | E017232025 | LPP6-15 CB PVC PR<br>2 INT SIM 1 T 10A   | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES<br>+ UMA TOMADA 10A   | 3/4"   | 12       |
|   | E017232033 | LPP6-15 CB PVC PR<br>2 T 20A 1 INT SIM   | DUAS TOMADAS 20A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES     | 3/4"   | 12       |
|  | E017232034 | LPP6-15 CB PVC PR<br>2 INT SIM 1 T 20A   | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES<br>+ UMA TOMADA 20A   | 3/4"   | 12       |
|  | E017232039 | LPP6-15 CB PVC PR<br>3 T 20A             | TRÊS TOMADAS 20A                                 | 3/4"   | 12       |
|  | E017232122 | LPP6-15 CB PVC PR<br>3 INT PARAL         | TRÊS INTERRUPTORES<br>PARALELOS                  | 3/4"   | 12       |
|  | E017232124 | LPP6-15 CB PVC PR<br>2 T 10A 1 INT PARAL | DUAS TOMADAS 10A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO    | 3/4"   | 12       |
|  | E017232125 | LPP6-15 CB PVC PR<br>2 INT PARAL 1 T 10A | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS + UMA TOMADA 10A | 3/4"   | 12       |
|  | E017232133 | LPP6-15 CB PVC PR<br>2 T 20A 1 INT PARAL | DUAS TOMADAS 20A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO    | 3/4"   | 12       |
|  | E017232134 | LPP6-15 CB PVC PR<br>2 INT PARAL 1 T 20A | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS + UMA TOMADA 20A | 3/4"   | 12       |

# COMBO POLIWETZEL® PVC PRETO

## COMBO POLIWETZEL®

### CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES









#### TAMPA CEGA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA             | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|------------------------|------------|--------|----------|
|  | E017232040 | LPP6-20 CB PVC PR CEGO | TAMPA CEGA | 1"     | 12       |

#### TAMPA MODULAR (SEM MECANISMO)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                 | DESCRIÇÃO                    | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|----------------------------|------------------------------|--------|----------|
|  | E017232155 | LPP6-20 CB PVC PR S/MÓDULO | TAMPA TRÊS POSTOS SEM MÓDULO | 1"     | 12       |








#### TAMPA MODULAR (COM 1 MECANISMO)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                        | DESCRIÇÃO                | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|-----------------------------------|--------------------------|--------|----------|
|  | E017232047 | LPP6-20 CB PVC PR 1 T 10A         | UMA TOMADA 10A           | 1"     | 12       |
|  | E017232048 | LPP6-20 CB PVC PR 1 INT SIM       | UM INTERRUPTOR SIMPLES   | 1"     | 12       |
|  | E017232052 | LPP6-20 CB PVC PR 1 T 20A         | UMA TOMADA 20A           | 1"     | 12       |
|  | E017232057 | LPP6-20 CB PVC PR 1 RJ45 CAT 5E   | UMA TOMADA RJ45 CAT 5E   | 1"     | 12       |
|  | E017232058 | LPP6-20 CB PVC PR 1 RJ11          | UMA TOMADA RJ11          | 1"     | 12       |
|  | E017232148 | LPP6-20 CB PVC PR 1 INT PARAL     | UM INTERRUPTOR PARALELO  | 1"     | 12       |
|  | E017232157 | LPP6-20 CB PVC PR 1 RJ45 CAT 6    | UMA TOMADA RJ45 CAT 6    | 1"     | 12       |
|  | E017232158 | LPP6-20 CB PVC PR 1 USB 5.0V 2.0A | UMA TOMADA USB 5.0V 2.0A | 1"     | 12       |

**COMBO POLIWETZEL®**

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES

TAMPA MODULAR (COM 2 MECANISMOS)













|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                                | DESCRIÇÃO                                   | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---|---|--------|----------|
|    | E017232043 | LPP6-20 CB PVC PR<br>1 T 10A 1 INT SIM    | UMA TOMADA 10A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 1"     | 12       |
|    | E017232046 | LPP6-20 CB PVC PR<br>1 RJ45 CAT 5E 1 RJ11 | UMA TOMADA RJ45 CAT 5E<br>+ UMA TOMADA RJ11 | 1"     | 12       |
|    | E017232049 | LPP6-20 CB PVC PR<br>2 T 10A              | DUAS TOMADAS 10A                            | 1"     | 12       |
|    | E017232050 | LPP6-20 CB PVC PR<br>2 INT SIM            | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES                  | 1"     | 12       |
|   | E017232051 | LPP6-20 CB PVC PR<br>1 T 20A 1 INT SIM    | UMA TOMADA 20A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 1"     | 12       |
|  | E017232055 | LPP6-20 CB PVC PR<br>2 T 20A              | DUAS TOMADAS 20A                            | 1"     | 12       |
|  | E017232056 | LPP6-20 CB PVC PR<br>2 RJ45 CAT 5E        | DUAS TOMADAS RJ45 CAT 5E                    | 1"     | 12       |
|  | E017232143 | LPP6-20 CB PVC PR<br>1 T 10A 1 INT PARAL  | UMA TOMADA 10A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO | 1"     | 12       |
|  | E017232146 | LPP6-20 CB PVC PR<br>1 RJ45 CAT 6, 1 RJ11 | UMA TOMADA RJ45 CAT 6<br>+ UMA TOMADA RJ11  | 1"     | 12       |
|  | E017232150 | LPP6-20 CB PVC PR<br>2 INT PARAL          | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS             | 1"     | 12       |
|  | E017232151 | LPP6-20 CB PVC PR<br>1 T 20A 1 INT PARAL  | UMA TOMADA 20A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO | 1"     | 12       |
|  | E017232156 | LPP6-20 CB PVC PR<br>2 RJ45 CAT 6         | DUAS TOMADAS RJ45 CAT 6                     | 1"     | 12       |

# COMBO POLIWETZEL® PVC PRETO

## COMBO POLIWETZEL®

### CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES

#### TAMPA MODULAR (COM 3 MECANISMOS)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                               | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--|--|--------|----------|
|    | E017232041 | LPP6-20 CB PVC PR<br>3 T 10A             | TRÊS TOMADAS 10A                                 | 1"     | 12       |
|    | E017232042 | LPP6-20 CB PVC PR<br>3 INT SIM           | TRÊS INTERRUPTORES SIMPLES                       | 1"     | 12       |
|    | E017232044 | LPP6-20 CB PVC PR<br>2 T 10A 1 INT SIM   | DUAS TOMADAS 10A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES     | 1"     | 12       |
|    | E017232045 | LPP6-20 CB PVC PR<br>2INT SIM 1T 10A     | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES<br>+ UMA TOMADA 10A   | 1"     | 12       |
|   | E017232053 | LPP6-20 CB PVC PR<br>2 T 20A 1 INT SIM   | DUAS TOMADAS 20A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES     | 1"     | 12       |
|  | E017232054 | LPP6-20 CB PVC PR<br>2 INT SIM 1 T 20A   | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES<br>+ UMA TOMADA 20A   | 1"     | 12       |
|  | E017232059 | LPP6-20 CB PVC PR<br>3 T 20A             | TRÊS TOMADAS 20A                                 | 1"     | 12       |
|  | E017232142 | LPP6-20 CB PVC PR<br>3 INT PARAL         | TRÊS INTERRUPTORES<br>PARALELOS                  | 1"     | 12       |
|  | E017232144 | LPP6-20 CB PVC PR<br>2 T 10A 1 INT PARAL | DUAS TOMADAS 10A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO    | 1"     | 12       |
|  | E017232145 | LPP6-20 CB PVC PR<br>2 INT PARAL 1 T 10A | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS + UMA TOMADA 10A | 1"     | 12       |
|  | E017232153 | LPP6-20 CB PVC PR<br>2 T 20A 1 INT PARAL | DUAS TOMADAS 20A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO    | 1"     | 12       |
|  | E017232154 | LPP6-20 CB PVC PR<br>2 INT PARAL 1 T 20A | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS + UMA TOMADA 20A | 1"     | 12       |

Conheça a nova linha de combos

# All Black

LANÇAMENTO



Bitolas Disponíveis: 3/4" e 1"






# COMBO POLIWETZEL® PVC

## PRETO - AllBlack



### COMBO POLIWETZEL® PVC - AllBlack

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES

COM 1 MECANISMO MODULAR



|  | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                          | DESCRIÇÃO               | BITOLA | QT. EMB. |
|--|------------|-------------------------------------|-------------------------|--------|----------|
|   | E017242027 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>1 T 10A       | UMA TOMADA 10A          | 3/4"   | 12       |
|   | E017242028 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>1 INT SIM     | UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 3/4"   | 12       |
|   | E017242032 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>1 T 20A       | UMA TOMADA 20A          | 3/4"   | 12       |
|   | E017242037 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>1 RJ45 CAT 5E | UMA TOMADA RJ45 CAT 5E  | 3/4"   | 12       |
|  | E017242128 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>1 INT PARAL   | UM INTERRUPTOR PARALELO | 3/4"   | 12       |

COM 2 MECANISMOS MODULARES

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                                | DESCRIÇÃO                                   | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---|---|--------|----------|
|  | E017242023 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>1 T 10A 1 INT SIM   | UMA TOMADA 10A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 3/4"   | 12       |
|  | E017242029 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>2 T 10A             | DUAS TOMADAS 10A                            | 3/4"   | 12       |
|  | E017242030 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>2 INT SIM           | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES                  | 3/4"   | 12       |
|  | E017242031 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>1 T 20A 1 INT SIM   | UMA TOMADA 20A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 3/4"   | 12       |
|  | E017242035 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>2 T 20A             | DUAS TOMADAS 20A                            | 3/4"   | 12       |
|  | E017242036 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>2 RJ45 CAT 5E       | DUAS TOMADAS RJ45 CAT 5E                    | 3/4"   | 12       |
|  | E017242123 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>1 T 10A 1 INT PARAL | UMA TOMADA 10A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO | 3/4"   | 12       |















# COMBO POLIWETZEL® PVC PRETO - AllBlack

|   |            |   |   |      |    |
|---|------------|---|---|------|----|
|  | E017242130 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>2 INT PARAL         | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS             | 3/4" | 12 |
|  | E017242131 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>1 T 20A 1 INT PARAL | UMA TOMADA 20A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO | 3/4" | 12 |

## COMBO POLIWETZEL® PVC - AllBlack

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES

COM 3 MECANISMOS MODULARES

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                                | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---|--|--------|----------|
|    | E017242021 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>3 T 10A             | TRÊS TOMADAS 10A                                 | 3/4"   | 12       |
|    | E017242022 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>3 INT SIM           | TRÊS INTERRUPTORES SIMPLES                       | 3/4"   | 12       |
|   | E017242024 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>2 T 10A 1 INT SIM   | DUAS TOMADAS 10A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES     | 3/4"   | 12       |
|  | E017242025 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>2 INT SIM 1 T 10A   | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES<br>+ UMA TOMADA 10A   | 3/4"   | 12       |
|  | E017242033 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>2 T 20A 1 INT SIM   | DUAS TOMADAS 20A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES     | 3/4"   | 12       |
|  | E017242034 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>2 INT SIM 1 T 20A   | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES<br>+ UMA TOMADA 20A   | 3/4"   | 12       |
|  | E017242039 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>3 T 20A             | TRÊS TOMADAS 20A                                 | 3/4"   | 12       |
|  | E017242122 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>3 INT PARAL         | TRÊS INTERRUPTORES<br>PARALELOS                  | 3/4"   | 12       |
|  | E017242124 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>2 T 10A 1 INT PARAL | DUAS TOMADAS 10A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO    | 3/4"   | 12       |
|  | E017242125 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>2 INT PARAL 1 T 10A | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS + UMA TOMADA 10A | 3/4"   | 12       |
|  | E017242133 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>2 T 20A 1 INT PARAL | DUAS TOMADAS 20A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO    | 3/4"   | 12       |
|  | E017242134 | LPAB6-15 CB PVC AB<br>2 INT PARAL 1 T 20A | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS + UMA TOMADA 20A | 3/4"   | 12       |






# COMBO POLIWETZEL® PVC

## PRETO - AllBlack

### COMBO POLIWETZEL® PVC - AllBlack

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES

COM 1 MECANISMO MODULAR



|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                          | DESCRIÇÃO               | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|-------------------------------------|-------------------------|--------|----------|
|    | E017242047 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>1 T 10A       | UMA TOMADA 10A          | 1"     | 12       |
|    | E017242048 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>1 INT SIM     | UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 1"     | 12       |
|    | E017242052 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>1 T 20A       | UMA TOMADA 20A          | 1"     | 12       |
|    | E017242057 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>1 RJ45 CAT 5E | UMA TOMADA RJ45 CAT 5E  | 1"     | 12       |
|  | E017242148 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>1 INT PARAL   | UM INTERRUPTOR PARALELO | 1"     | 12       |

COM 2 MECANISMOS MODULARES

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                                | DESCRIÇÃO                                   | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---|---|--------|----------|
|  | E017242043 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>1 T 10A 1 INT SIM   | UMA TOMADA 10A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 1"     | 12       |
|  | E017242049 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>2 T 10A             | DUAS TOMADAS 10A                            | 1"     | 12       |
|  | E017242050 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>2 INT SIM           | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES                  | 1"     | 12       |
|  | E017242051 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>1 T 20A 1 INT SIM   | UMA TOMADA 20A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 1"     | 12       |
|  | E017242055 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>2 T 10A             | DUAS TOMADAS 20A                            | 1"     | 12       |
|  | E017242143 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>1 T 10A 1 INT PARAL | UMA TOMADA 10A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO | 1"     | 12       |
|  | E017242056 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>2 RJ45 CAT 5E       | DUAS TOMADAS RJ45 CAT 5E                    | 1"     | 12       |

# COMBO POLIWETZEL® PVC














## PRETO - AllBlack

|   |            |   |   |    |    |
|---|------------|---|---|----|----|
|  | E017242150 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>2 INT PARAL         | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS             | 1" | 12 |
|  | E017242151 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>1 T 20A 1 INT PARAL | UMA TOMADA 20A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO | 1" | 12 |

### COMBO POLIWETZEL® PVC - AllBlack

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES

COM 3 MECANISMOS MODULARES

|    | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                                | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---|--|--------|----------|
|    | E017242041 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>3 T 10A             | TRÊS TOMADAS 10A                                 | 1"     | 12       |
|  | E017242042 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>3 INT SIM           | TRÊS INTERRUPTORES SIMPLES                       | 1"     | 12       |
|  | E017242044 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>2 T 10A 1 INT SIM   | DUAS TOMADAS 10A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES     | 1"     | 12       |
|  | E017242045 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>2 INT SIM 1 T 10A   | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES<br>+ UMA TOMADA 10A   | 1"     | 12       |
|  | E017242053 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>2 T 20A 1 INT SIM   | DUAS TOMADAS 20A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES     | 1"     | 12       |
|  | E017242054 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>2 INT SIM 1 T 20A   | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES<br>+ UMA TOMADA 20A   | 1"     | 12       |
|  | E017242059 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>3 T 20A             | TRÊS TOMADAS 20A                                 | 1"     | 12       |
|  | E017242142 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>3 INT PARAL         | TRÊS INTERRUPTORES<br>PARALELOS                  | 1"     | 12       |
|  | E017242144 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>2 T 10A 1 INT PARAL | DUAS TOMADAS 10A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO    | 1"     | 12       |
|  | E017242145 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>2 INT PARAL 1 T 10A | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS + UMA TOMADA 10A | 1"     | 12       |
|  | E017242153 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>2 T 20A 1 INT PARAL | DUAS TOMADAS 20A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO    | 1"     | 12       |
|  | E017242154 | LPAB6-20 CB PVC AB<br>2 INT PARAL 1 T 20A | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS + UMA TOMADA 20A | 1"     | 12       |

# COMBOS POLIWETZEL®



## Linha Preto **All Black**

### A ELEGÂNCIA ENCONTRA A ROBUSTEZ

Oferece uma estética sofisticada e moderna, com módulos industrie na cor preta. Garante uma solução robusta e elegante para o seu ambiente.

## Linha **Preto**

### MONTE A SOLUÇÃO PERFEITA

Conta com módulos industrie versáteis que se adaptam a diferentes ambientes residenciais e comerciais.



# POLIWETZEL<sup>®</sup>

## CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL

**DISPENSA O USO DE PARAFUSOS**  
TAMPA COM ENCAIXE  
RÁPIDO POR PRESSÃO

**MULTI ENCAIXE**  
DIVERSAS COMBINAÇÕES  
PARA CONEXÕES EM  
ELETRODUTOS

**ENCAIXE FUNCIONAL**  
FACILITA A DESMONTAGEM  
E MANUTENÇÃO  
DAS INSTALAÇÕES

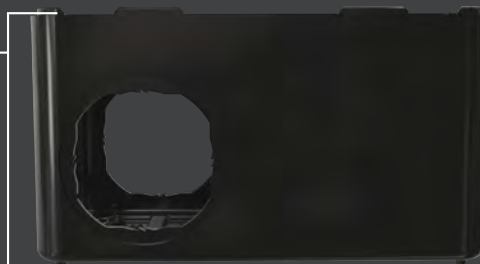


### CONHEÇA MAIS SOBRE

- DISPONÍVEL NAS BITOLAS 1/2", 3/4" E 1"

**ALTURA DIFERENCIADA**  
GARANTE MAIS VOLUME INTERNO

**PRATICIDADE** NA INSTALAÇÃO  
E NA PASSAGEM DOS CABOS,  
QUE EVITA O ESMAGAMENTO  
E REDUZ RISCOS DE CURTOS  
CIRCUITOS ELÉTRICOS.



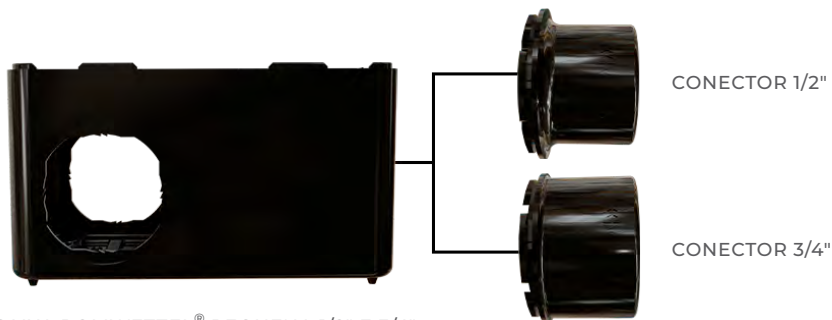
**PONTO DE APOIO**  
MANTÉM DISTÂNCIA DA  
SUPERFÍCIE E EVITA O CONTATO  
COM A UMIDADE.



## CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL PEQUENA E ACESSÓRIOS - 1/2" E 3/4"


|  | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                 | DESCRIÇÃO  | BITOLA      | QT. EMB. |
|--|------------|----------------------------|--|-------------|----------|
|   | E017230020 | LPP6-10/15 CORPO<br>PVC PR | CORPO E 4 TAMPÕES                                  | 1/2" e 3/4" | 10       |
|   | E019620010 | TPIP-10/15 PVC PR          | TAMPÃO PARA POLIWETZEL PVC<br>PRETO 1/2" E 3/4"    | 1/2" e 3/4" | 50       |
|   | E020720010 | CPPL-10 PVC PR             | CONECTOR P/ POLIWETZEL PVC<br>PRETO 1/2"           | 1/2"        | 20       |
|   | E020720015 | CPPL-15 PVC PR             | CONECTOR P/ POLIWETZEL PVC<br>PRETO 3/4"           | 3/4"        | 20       |
|   | E018020012 | TPPC-10/15 PVC PR          | TAMPA CEGA PVC PRETO<br>1/2" E 3/4"                | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018022884 | TPPM-55 PVC PR             | TAMPA MODULAR TRÊS POSTOS<br>PVC PRETO 1/2" E 3/4" | 1/2" e 3/4" | 10       |

## CONECTORES COMPATÍVEIS

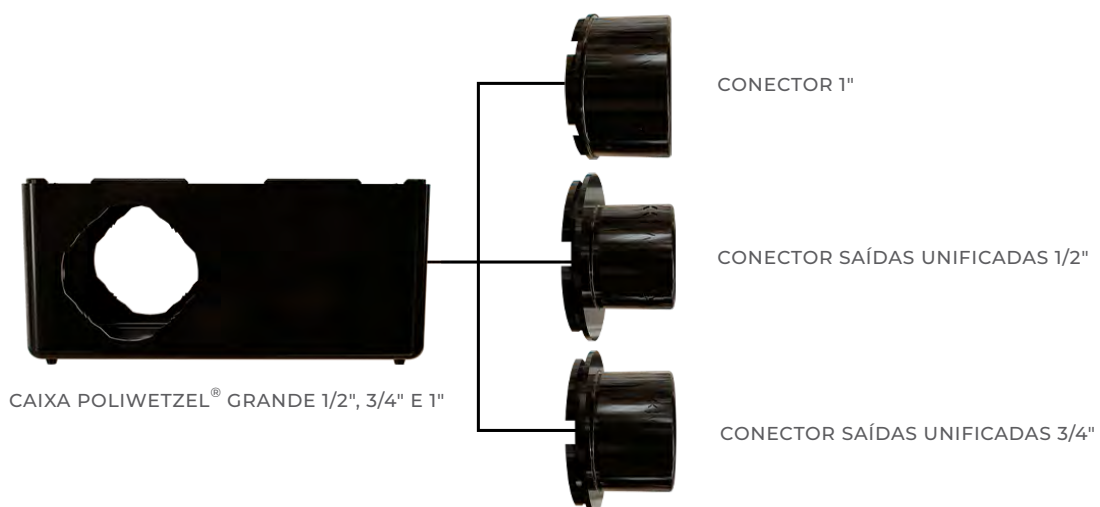


CAIXA POLIWETZEL® PEQUENA 1/2" E 3/4"

## CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL GRANDE E ACESSÓRIOS - 1/2", 3/4" E 1"

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA              | DESCRIÇÃO   | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|-------------------------|---|--------|----------|
|    | E017230040 | LPP6-20 CORPO<br>PVC PR | CORPO E 4 TAMPÕES   | 1"     | 10       |
|    | E019620020 | TPIP-20 PVC PR          | TAMPÃO PARA POLIWETZEL PVC<br>PRETO 1"                        | 1"     | 50       |
|    | E020720020 | CPPL-20 PVC PR          | CONECTOR P/ POLIWETZEL PVC<br>PRETO 1"                        | 1"     | 20       |
|    | E020420010 | CPPL-10 SU PVC PR       | CONCETOR SAÍDAS UNIFICADAS<br>PVC PRETO 1/2" P/ POLIWETZEL 1" | 1/2"   | 20       |
|    | E020420015 | CPPL-15 SU PVC PR       | CONCETOR SAÍDAS UNIFICADAS<br>PVC PRETO 3/4" P/ POLIWETZEL 1" | 3/4"   | 20       |
|   | E018020032 | TPPC-20 PVC PR          | TAMPA CEGA PVC PRETO 1"                                       | 1"     | 10       |
|  | E018022854 | TPPM-66 PVC PR          | TAMPA MODULAR TRÊS POSTOS<br>PVC PRETO 1"                     | 1"     | 10       |

## CONECTORES COMPATÍVEIS




A caixa múltipla grande (Poliwetzel®) de 1" é compatível com 3 bitolas, conforme o passo a passo na página 11.











# TAMPAS PARA POLIWETZEL® PVC PRETO

## \*TAMPA MODULAR

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO   | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|-------------|-------------|----------|
|  | E018022884 | TPPM-55 PVC PR | TRÊS POSTOS | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018022854 | TPPM-66 PVC PR | TRÊS POSTOS | 1"          | 10       |

## TAMPA MODULAR | TOMADAS RJ

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                            | DESCRIÇÃO                       | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|---------------------------------------|---------------------------------|-------------|----------|
|    | E018022846 | TPPM-55 PVC PR<br>+ MÓDULO P/ RJ45    | PARA UMA TOMADA RJ45            | 1/2" e 3/4" | 10       |
|    | E018022847 | TPPM-55 PVC PR<br>+ 2 MÓDULOS P/ RJ45 | PARA DUAS TOMADAS RJ45          | 1/2" e 3/4" | 10       |
|   | E018022848 | TPPM-55 PVC PR<br>+ RJ45 CAT 5E       | COM UMA TOMADA RJ45<br>CAT 5E   | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018022849 | TPPM-55 PVC PR<br>+ 2 RJ45 CAT 5E     | COM DUAS TOMADAS RJ45<br>CAT 5E | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018022856 | TPPM-66 PVC PR<br>+ MÓDULO P/ RJ45    | PARA UMA TOMADA RJ45            | 1"          | 10       |
|  | E018022857 | TPPM-66 PVC PR<br>+ 2 MÓDULOS P/ RJ45 | PARA DUAS TOMADAS RJ45          | 1"          | 10       |
|  | E018022858 | TPPM-66 PVC PR<br>+ RJ45 CAT 5E       | COM UMA TOMADA RJ45<br>CAT 5E   | 1"          | 10       |
|  | E018022859 | TPPM-66 PVC PR<br>+ 2 RJ45 CAT 5E     | COM DUAS TOMADAS RJ45<br>CAT 5E | 1"          | 10       |

\*As tampas modulares foram projetadas para acompanhar os módulos Wetzel da Linha Industrie.

## LINHA INDUSTRIE MECANISMOS MODULARES



### MÓDULOS WETZEL

ESPECIALMENTE DESENVOLVIDOS PARA AS TAMPAS MODULARES DE POLIWETZEL E CONDULETZEL.









Disponíveis nas páginas 132 e 133



### TAMPA CEGA




|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA        | DESCRIÇÃO | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|-------------------|-----------|-------------|----------|
|  | E018020012 | TPPC-10/15 PVC PR | CEGA      | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018020032 | TPPC-20 PVC PR    | CEGA      | 1"          | 10       |

### TAMPA MONOBLOCO

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA      | DESCRIÇÃO                                     | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|-----------------|---|-------------|----------|
|    | E018020122 | TPPA-01 PVC PR  | PARA UM INTERRUPTOR VERTICAL                  | 1/2" e 3/4" | 10       |
|    | E018020132 | *TPPA-02 PVC PR | PARA DOIS INTERRUPTORES HORIZONTAIS JUNTOS    | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018020142 | TPPA-03 PVC PR  | PARA TRÊS INTERRUPTORES HORIZONTAIS JUNTOS    | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018020152 | TPPA-04 PVC PR  | PARA DOIS INTERRUPTORES HORIZONTAIS SEPARADOS | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018020162 | TPPA-05 PVC PR  | PARA UMA TOMADA REDONDA                       | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018022814 | TPPA-35 PVC PR  | PARA UMA TOMADA HEXAGONAL VERTICAL            | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018020282 | TPPA-12 PVC PR  | PARA UM INTERRUPTOR VERTICAL                  | 1"          | 10       |
|  | E018020292 | *TPPA-13 PVC PR | PARA DOIS INTERRUPTORES HORIZONTAIS JUNTOS    | 1"          | 10       |

# TAMPAS PARA POLIWETZEL® PVC PRETO

## TAMPA MONOBLOCO

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO   | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|---|--------|----------|
|    | E018020302 | TPPA-14 PVC PR | PARA TRÊS INTERRUPTORES HORIZONTAIS JUNTOS                | 1"     | 10       |
|    | E018020312 | TPPA-15 PVC PR | PARA DOIS INTERRUPTORES HORIZONTAIS SEPARADOS             | 1"     | 10       |
|    | E018020013 | TPPA-16 PVC PR | PARA UMA TOMADA REDONDA                                   | 1"     | 10       |
|    | E018020014 | TPPA-17 PVC PR | PARA UMA TOMADA REDONDA                                   | 1"     | 10       |
|    | E018020402 | TPPA-24 PVC PR | PARA DUAS TOMADAS REDONDAS                                | 1"     | 10       |
|   | E018022815 | TPPA-36 PVC PR | PARA DUAS TOMADAS HEXAGONAIS HORIZONTAIS SEPARADAS        | 1"     | 10       |
|  | E018022816 | TPPA-37 PVC PR | PARA UM INTERRUPTOR + UMA TOMADA HEXAGONAL HORIZONTAL     | 1"     | 10       |
|  | E018022817 | TPPA-38 PVC PR | PARA DOIS INTERRUPTORES + UMA TOMADA HEXAGONAL HORIZONTAL | 1"     | 10       |

## MECANISMO MONOBLOCO (SOB CONSULTA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA       | DESCRIÇÃO  | COR    | QT. EMB. |
|---|------------|------------------|--|--------|----------|
|  | E020900041 | INT BI 10A/250V~ | INTERRUPTOR BIPOLAR (SIMPLES/PARALELO) 10A-250V~ | BRANCO | 25       |

\*COMPATÍVEL COM AS TAMPAS TPPA-02 E TPPA-13, PÁGINA 63.

# CONHEÇA NOSSA LINHA **POLIWETZEL**



**ACESSE E BAIXE**



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



# ELETRODUTOS, TUBOS E ACESSÓRIOS



CONHEÇA MAIS SOBRE

## ELETRODUTOS

- **ELETRODUTO PLASTIK PESADO**  
SEGURANÇA PARA INSTALAÇÕES PROFISSIONAIS EM AMBIENTES INDUSTRIAIS


## TUBOS

- **ELETROWETZEL PLASTIK MAX**  
VERSATILIDADE E CUSTO-BENEFÍCIO PARA AMBIENTES COMERCIAIS
- **ELETROWETZEL PLASTIK STANDARD**  
QUALIDADE PARA AMBIENTES RESIDENCIAIS E/OU COM FINALIDADE DECORATIVA



## ELETRODUTOS

### ELETRODUTO PLASTIK PESADO (SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA    | DESCRIÇÃO                               | ESPESSURA (mm) | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---------------|---|----------------|--------|----------|
|  | E020320010 | EPP-10 PVC PR | ELETRODUTO RÍGIDO PESADO PVC PRETO 1/2" | 2              | 1/2"   | 20       |
|  | E020320015 | EPP-15 PVC PR | ELETRODUTO RÍGIDO PESADO PVC PRETO 3/4" | 2,5            | 3/4"   | 20       |
|  | E020320020 | EPP-20 PVC PR | ELETRODUTO RÍGIDO PESADO PVC PRETO 1"   | 2,8            | 1"     | 10       |

## TUBOS

### ELETROWETZEL PLASTIK MAX (SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA    | DESCRIÇÃO                                      | ESPESSURA (mm) | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---------------|--|----------------|--------|----------|
|  | E020320210 | EMP-10 PVC PR | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK MAX PVC PRETO 1/2" | 1,5            | 1/2"   | 20       |
|  | E020320215 | EMP-15 PVC PR | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK MAX PVC PRETO 3/4" | 1,5            | 3/4"   | 20       |
|  | E020320220 | EMP-20 PVC PR | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK MAX PVC PRETO 1"   | 1,7            | 1"     | 10       |

### ELETROWETZEL PLASTIK STANDARD (SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA    | DESCRIÇÃO   | ESPESSURA (mm) | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---------------|---|----------------|--------|----------|
|  | E020320110 | ESP-10 PVC PR | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK STANDARD PVC PRETO 1/2" | 1,2            | 1/2"   | 20       |
|  | E020320115 | ESP-15 PVC PR | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK STANDARD PVC PRETO 3/4" | 1,2            | 3/4"   | 20       |
|  | E020320120 | ESP-20 PVC PR | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK STANDARD PVC PRETO 1"   | 1,4            | 1"     | 10       |

# ACESSÓRIOS PVC

## PRETO



### ABRAÇADEIRA

|  | CÓDIGO     | REFERÊNCIA   | DESCRIÇÃO                | BITOLA | QT. EMB. |
|--|------------|--------------|--------------------------|--------|----------|
|   | E015520010 | ABP-10 PP PR | ABRAÇADEIRA PRETA 1/2"   | 1/2"   | 50       |
|   | E015520015 | ABP-15 PP PR | ABRAÇADEIRA PRETA 3/4"   | 3/4"   | 50       |
|   | E015520020 | ABP-20 PP PR | ABRAÇADEIRA PRETA 1"     | 1"     | 50       |
|   | E015520025 | ABP-25 PP PR | ABRAÇADEIRA PRETA 1.1/4" | 1.1/4" | 20       |
|   | E015520030 | ABP-30 PP PR | ABRAÇADEIRA PRETA 1.1/2" | 1.1/2" | 20       |
|  | E015520035 | ABP-35 PP PR | ABRAÇADEIRA PRETA 2"     | 2"     | 20       |

### LUVA (SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA   | DESCRIÇÃO                 | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------|---------------------------|--------|----------|
|  | E015220010 | LP-10 PVC PR | LUVA SEM ROSCA PRETA 1/2" | 1/2"   | 20       |
|  | E015220015 | LP-15 PVC PR | LUVA SEM ROSCA PRETA 3/4" | 3/4"   | 20       |
|  | E015220020 | LP-20 PVC PR | LUVA SEM ROSCA PRETA 1"   | 1"     | 20       |

### BUCHA DE REDUÇÃO (SEM ROSCA)




|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA       | DESCRIÇÃO                                  | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|------------------|--|-------------|----------|
|  | E015420010 | BRP-15/10 PVC PR | BUCHA DE REDUÇÃO SEM ROSCA PRETA 3/4"x1/2" | 3/4" X 1/2" | 20       |
|  | E015420015 | BRP-20/15 PVC PR | BUCHA DE REDUÇÃO SEM ROSCA PRETA 1"x3/4"   | 1" X 3/4"   | 20       |

### APLICAÇÃO DE BUCHA DE REDUÇÃO EM CAIXA FIXA










**CURVA 45° PLASTIK MAX (COM DUAS BOLSAS)**

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO                        | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|----------------------------------|--------|----------|
|  | E020620010 | C45P-10 PVC PR | CURVA 45° C/ 2 BOLSAS PRETA 1/2" | 1/2"   | 10       |
|  | E020620015 | C45P-15 PVC PR | CURVA 45° C/ 2 BOLSAS PRETA 3/4" | 3/4"   | 10       |
|  | E020620020 | C45P-20 PVC PR | CURVA 45° C/ 2 BOLSAS PRETA 1"   | 1"     | 10       |




**CURVA 90° PLASTIK MAX (COM DUAS BOLSAS)**

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO                        | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|----------------------------------|--------|----------|
|    | E020120010 | C90P-10 PVC PR | CURVA 90° C/ 2 BOLSAS PRETA 1/2" | 1/2"   | 10       |
|   | E020120015 | C90P-15 PVC PR | CURVA 90° C/ 2 BOLSAS PRETA 3/4" | 3/4"   | 10       |
|  | E020120020 | C90P-20 PVC PR | CURVA 90° C/ 2 BOLSAS PRETA 1"   | 1"     | 10       |

**CURVA 90° PLASTIK STANDARD (COM DUAS BOLSAS)**

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA      | DESCRIÇÃO                                 | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|-----------------|---|--------|----------|
|  | E020121010 | CS90P-10 PVC PR | CURVA STANDARD 90° C/ 2 BOLSAS PRETA 1/2" | 1/2"   | 10       |
|  | E020121015 | CS90P-15 PVC PR | CURVA STANDARD 90° C/ 2 BOLSAS PRETA 3/4" | 3/4"   | 10       |
|  | E020121020 | CS90P-20 PVC PR | CURVA STANDARD 90° C/ 2 BOLSAS PRETA 1"   | 1"     | 10       |

**COTOVELO 90° (COM TAMPA VIGIA SEM ROSCA)**

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA   | DESCRIÇÃO   | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------|---|--------|----------|
|  | E015320010 | CP-10 PVC PR | COTOVELO C/ TAMPA VIGIA EM PVC SEM ROSCA PRETO 1/2" | 1/2"   | 20       |
|  | E015320015 | CP-15 PVC PR | COTOVELO C/ TAMPA VIGIA EM PVC SEM ROSCA PRETO 3/4" | 3/4"   | 20       |
|  | E015320020 | CP-20 PVC PR | COTOVELO C/ TAMPA VIGIA EM PVC SEM ROSCA PRETO 1"   | 1"     | 20       |

# LINHA BRANCO

Indicada para uso em **ambientes hospitalares** e **alimentícios**, devido aos rigorosos padrões de segurança e desempenho necessários.



Não propaga  
chamas



Não conduz  
eletricidade



Praticidade  
no encaixe



Apta para  
reciclagem



COMBOS POLIWETZEL®

PÁGINAS  
72 a 78



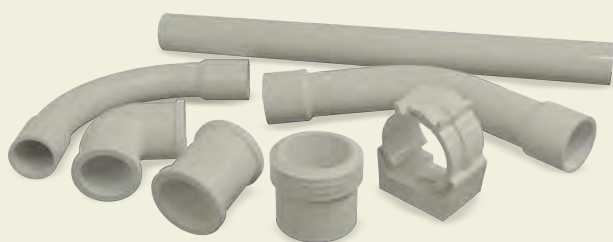
POLIWETZEL®

PÁGINAS  
79 a 84



CONDULETZEL®

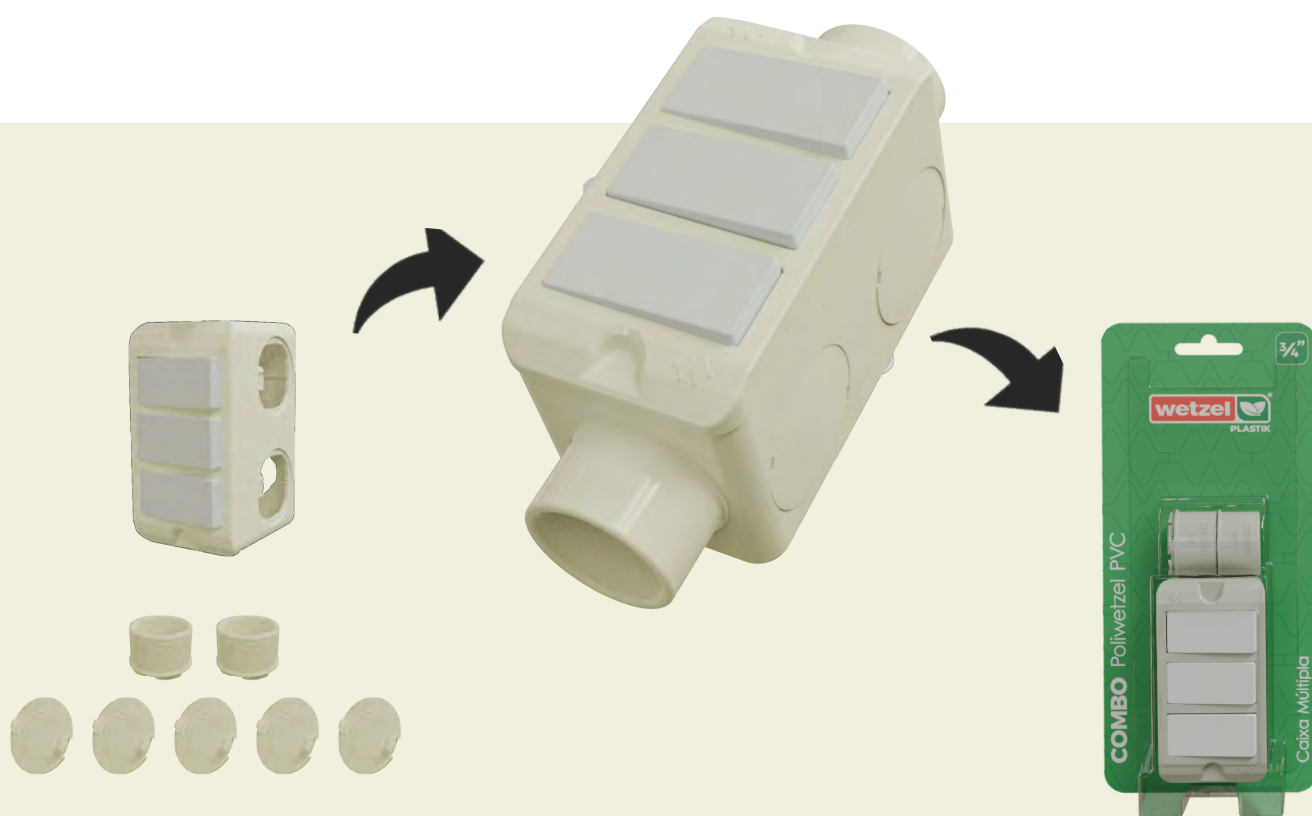
PÁGINAS  
86 a 91



ELETRODUTOS, TUBOS E ACESSÓRIOS

PÁGINAS  
92 a 95

# COMBOS POLIWETZEL®



## CONHEÇA OS COMBOS


- DISPONÍVEIS NAS BITOLAS 3/4" E 1"
- SOLUÇÕES COMPLETAS COM MECANISMOS MODULARES
- PRÁTICOS PARA ARMAZENAR E PREPARAR INSTALAÇÕES




**COMBO POLIWETZEL®**

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES






TAMPA CEGA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---------------------------|------------|--------|----------|
|  | E017212020 | LPB6-15 CB PVC BR<br>CEGO | TAMPA CEGA | 3/4"   | 12       |

TAMPA MODULAR (SEM MECANISMO)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                     | DESCRIÇÃO             | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------------------------|-----------------------|--------|----------|
|  | E017212135 | LPB6-15 CB PVC BR<br>S/ MÓDULO | TRÊS POSTOS S/ MÓDULO | 3/4"   | 12       |

TAMPA MODULAR (COM 1 MECANISMO)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                           | DESCRIÇÃO                | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------------------------------|--------------------------|--------|----------|
|   | E017212027 | LPB6-15 CB PVC BR<br>1 T 10A         | UMA TOMADA 10A           | 3/4"   | 12       |
|  | E017212028 | LPB6-15 CB PVC BR<br>1 INT SIM       | UM INTERRUPTOR SIMPLES   | 3/4"   | 12       |
|  | E017212032 | LPB6-15 CB PVC BR<br>1 T 20A         | UMA TOMADA 20A           | 3/4"   | 12       |
|  | E017212037 | LPB6-15 CB PVC BR<br>1 RJ45 CAT 5E   | UMA TOMADA RJ45 CAT 5E   | 3/4"   | 12       |
|  | E017212038 | LPB6-15 CB PVC BR<br>1 RJ11          | UMA TOMADA RJ11          | 3/4"   | 12       |
|  | E017212128 | LPB6-15 CB PVC BR<br>1 INT PARAL     | UM INTERRUPTOR PARALELO  | 3/4"   | 12       |
|  | E017212137 | LPB6-15 CB PVC BR<br>1 RJ45 CAT 6    | UMA TOMADA RJ45 CAT 6    | 3/4"   | 12       |
|  | E017212138 | LPB6-15 CB PVC BR 1<br>USB 5.0V 2.0A | UMA TOMADA USB 5.0V 2.0A | 3/4"   | 12       |

# COMBO POLIWETZEL® PVC BRANCO

## COMBO POLIWETZEL®

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES













TAMPA MODULAR (COM 2 MECANISMOS)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                                | DESCRIÇÃO                                   | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---|---|--------|----------|
|    | E017212023 | LPB6-15 CB PVC BR<br>1 T 10A 1 INT SIM    | UMA TOMADA 10A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 3/4"   | 12       |
|    | E017212026 | LPB6-15 CB PVC BR<br>1 RJ45 CAT 5E 1 RJ11 | UMA TOMADA RJ45 CAT 5E<br>+ UMA TOMADA RJ11 | 3/4"   | 12       |
|    | E017212029 | LPB6-15 CB PVC BR<br>2 T 10A              | DUAS TOMADAS 10A                            | 3/4"   | 12       |
|    | E017212030 | LPB6-15 CB PVC BR<br>2 INT SIM            | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES                  | 3/4"   | 12       |
|   | E017212031 | LPB6-15 CB PVC BR<br>1 T 20A 1 INT SIM    | UMA TOMADA 20A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 3/4"   | 12       |
|  | E017212035 | LPB6-15 CB PVC BR<br>2 T 20A              | DUAS TOMADAS 20A                            | 3/4"   | 12       |
|  | E017212036 | LPB6-15 CB PVC BR<br>2 RJ45 CAT 5E        | DUAS TOMADAS RJ45 CAT 5E                    | 3/4"   | 12       |
|  | E017212123 | LPB6-15 CB PVC BR<br>1 T 10A 1 INT PARAL  | UMA TOMADA 10A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO | 3/4"   | 12       |
|  | E017212126 | LPB6-15 CB PVC BR 1<br>RJ45 CAT 6 1 RJ11  | UMA TOMADA RJ45 CAT 6<br>+ UMA TOMADA RJ11  | 3/4"   | 12       |
|  | E017212130 | LPB6-15 CB PVC BR<br>2 INT PARAL          | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS             | 3/4"   | 12       |
|  | E017212131 | LPB6-15 CB PVC BR<br>1 T 20A 1 INT PARAL  | UMA TOMADA 20A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO | 3/4"   | 12       |
|  | E017212136 | LPB6-15 CB PVC BR<br>2 RJ45 CAT 6         | DUAS TOMADAS RJ45 CAT 6                     | 3/4"   | 12       |

## COMBO POLIWETZEL®

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES

TAMPA MODULAR (COM 3 MECANISMOS)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                               | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--|--|--------|----------|
|    | E017212021 | LPB6-15 CB PVC BR<br>3 T 10A             | TRÊS TOMADAS 10A                                 | 3/4"   | 12       |
|    | E017212022 | LPB6-15 CB PVC BR<br>3 INT SIM           | TRÊS INTERRUPTORES SIMPLES                       | 3/4"   | 12       |
|    | E017212024 | LPB6-15 CB PVC BR<br>2 T 10A 1 INT SIM   | DUAS TOMADAS 10A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES     | 3/4"   | 12       |
|    | E017212025 | LPB6-15 CB PVC BR<br>2 INT SIM 1 T 10A   | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES<br>+ UMA TOMADA 10A   | 3/4"   | 12       |
|   | E017212033 | LPB6-15 CB PVC BR<br>2 T 20A 1 INT SIM   | DUAS TOMADAS 20A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES     | 3/4"   | 12       |
|  | E017212034 | LPB6-15 CB PVC BR<br>2 INT SIM 1 T 20A   | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES<br>+ UMA TOMADA 20A   | 3/4"   | 12       |
|  | E017212039 | LPB6-15 CB PVC BR<br>3 T 20A             | TRÊS TOMADAS 20A                                 | 3/4"   | 12       |
|  | E017212122 | LPB6-15 CB PVC BR<br>3 INT PARAL         | TRÊS INTERRUPTORES<br>PARALELOS                  | 3/4"   | 12       |
|  | E017212124 | LPB6-15 CB PVC BR<br>2 T 10A 1 INT PARAL | DUAS TOMADAS 10A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO    | 3/4"   | 12       |
|  | E017212125 | LPB6-15 CB PVC BR<br>2 INT PARAL 1 T 10A | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS + UMA TOMADA 10A | 3/4"   | 12       |
|  | E017212133 | LPB6-15 CB PVC BR<br>2 T 20A 1 INT PARAL | DUAS TOMADAS 20A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO    | 3/4"   | 12       |
|  | E017212134 | LPB6-15 CB PVC BR<br>2 INT PARAL 1 T 20A | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS + UMA TOMADA 20A | 3/4"   | 12       |



# COMBO POLIWETZEL® PVC BRANCO


## COMBO POLIWETZEL®

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES

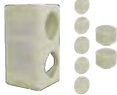



### TAMPA CEGA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---------------------------|------------|--------|----------|
|  | E017212040 | LPB6-20 CB PVC BR<br>CEGO | TAMPA CEGA | 1"     | 12       |

### TAMPA MODULAR (SEM MECANISMO)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                     | DESCRIÇÃO             | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------------------------|-----------------------|--------|----------|
|  | E017212155 | LPB6-20 CB PVC BR<br>S/ MÓDULO | TRÊS POSTOS S/ MÓDULO | 1"     | 12       |


### TAMPA MODULAR (COM 1 MECANISMO)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                           | DESCRIÇÃO                | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------------------------------|--------------------------|--------|----------|
|   | E017212047 | LPB6-20 CB PVC BR<br>1 T 10A         | UMA TOMADA 10A           | 1"     | 12       |
|  | E017212048 | LPB6-20 CB PVC BR<br>1 INT SIM       | UM INTERRUPTOR SIMPLES   | 1"     | 12       |
|  | E017212052 | LPB6-20 CB PVC BR<br>1 T 20A         | UMA TOMADA 20A           | 1"     | 12       |
|  | E017212057 | LPB6-20 CB PVC BR<br>1 RJ45 CAT 5E   | UMA TOMADA RJ45 CAT 5E   | 1"     | 12       |
|  | E017212058 | LPB6-20 CB PVC BR<br>1 RJ11          | UMA TOMADA RJ11          | 1"     | 12       |
|  | E017212148 | LPB6-20 CB PVC BR<br>1 INT PARAL     | UM INTERRUPTOR PARALELO  | 1"     | 12       |
|  | E017212159 | LPB6-20 CB PVC BR<br>1 RJ45 CAT 6    | UMA TOMADA RJ45 CAT 6    | 1"     | 12       |
|  | E017212160 | LPB6-20 CB PVC BR<br>1 USB 5.0V 2.0A | UMA TOMADA USB 5.0V 2.0A | 1"     | 12       |

## COMBO POLIWETZEL®

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES

TAMPA MODULAR (COM 2 MECANISMOS)







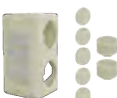




|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                                | DESCRIÇÃO                                   | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---|---|--------|----------|
|    | E017212043 | LPB6-20 CB PVC BR<br>1 T 10A 1 INT SIM    | UMA TOMADA 10A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 1"     | 12       |
|    | E017212046 | LPB6-20 CB PVC BR<br>1 RJ45 CAT 5E 1 RJ11 | UMA TOMADA RJ45 CAT 5E<br>+ UMA TOMADA RJ11 | 1"     | 12       |
|    | E017212049 | LPB6-20 CB PVC BR<br>2 T 10A              | DUAS TOMADAS 10A                            | 1"     | 12       |
|    | E017212050 | LPB6-20 CB PVC BR<br>2 INT SIM            | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES                  | 1"     | 12       |
|   | E017212051 | LPB6-20 CB PVC BR<br>1 T 20A 1 INT SIM    | UMA TOMADA 20A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 1"     | 12       |
|  | E017212055 | LPB6-20 CB PVC BR<br>2 T 20A              | DUAS TOMADAS 20A                            | 1"     | 12       |
|  | E017212056 | LPB6-20 CB PVC BR<br>2 RJ45 CAT 5E        | DUAS TOMADAS RJ45 CAT 5E                    | 1"     | 12       |
|  | E017212143 | LPB6-20 CB PVC BR<br>1 T 10A 1 INT PARAL  | UMA TOMADA 10A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO | 1"     | 12       |
|  | E017212146 | LPB6-20 CB PVC BR<br>1 RJ45 CAT 6, 1 RJ11 | UMA TOMADA RJ45 CAT 6<br>+ UMA TOMADA RJ11  | 1"     | 12       |
|  | E017212150 | LPB6-20 CB PVC BR<br>2 INT PARAL          | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS             | 1"     | 12       |
|  | E017212151 | LPB6-20 CB PVC BR<br>1 T 20A 1 INT PARAL  | UMA TOMADA 20A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO | 1"     | 12       |
|  | E017212158 | LPB6-20 CB PVC BR<br>2 RJ45 CAT 6         | DUAS TOMADAS RJ45 CAT 6                     | 1"     | 12       |

# COMBO POLIWETZEL® PVC BRANCO

## COMBO POLIWETZEL®

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES

TAMPA MODULAR (COM 3 MECANISMOS)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                               | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--|--|--------|----------|
|    | E017212041 | LPB6-20 CB PVC BR<br>3 T 10A             | TRÊS TOMADAS 10A                                 | 1"     | 12       |
|    | E017212042 | LPB6-20 CB PVC BR<br>3 INT SIM           | TRÊS INTERRUPTORES SIMPLES                       | 1"     | 12       |
|    | E017212044 | LPB6-20 CB PVC BR<br>2 T 10A 1 INT SIM   | DUAS TOMADAS 10A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES     | 1"     | 12       |
|    | E017212045 | LPB6-20 CB PVC BR<br>2 INT SIM 1T 10A    | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES<br>+ UMA TOMADA 10A   | 1"     | 12       |
|   | E017212053 | LPB6-20CB PVC BR<br>2 T 20A 1 INT SIM    | DUAS TOMADAS 20A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES     | 1"     | 12       |
|  | E017212054 | LPB6-20 CB PVC BR<br>2 INT SIM 1 T 20A   | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES<br>+ UMA TOMADA 20A   | 1"     | 12       |
|  | E017212059 | LPB6-20 CB PVC BR<br>3 T 20A             | TRÊS TOMADAS 20A                                 | 1"     | 12       |
|  | E017212142 | LPB6-20 CB PVC BR<br>3 INT PARAL         | TRÊS INTERRUPTORES<br>PARALELOS                  | 1"     | 12       |
|  | E017212144 | LPB6-20 CB PVC BR<br>2 T 10A 1 INT PARAL | DUAS TOMADAS 10A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO    | 1"     | 12       |
|  | E017212145 | LPB6-20CB PVC BR<br>2 INT PARAL 1 T 10A  | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS + UMA TOMADA 10A | 1"     | 12       |
|  | E017212153 | LPB6-20CB PVC BR<br>2 T 20A 1 INT PARAL  | DUAS TOMADAS 20A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO    | 1"     | 12       |
|  | E017212154 | LPB6-20 CB PVC BR<br>2 INT PARAL 1 T 20A | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS + UMA TOMADA 20A | 1"     | 12       |

# POLIWETZEL<sup>®</sup>

## CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL

### DISPENSA O USO DE PARAFUSOS

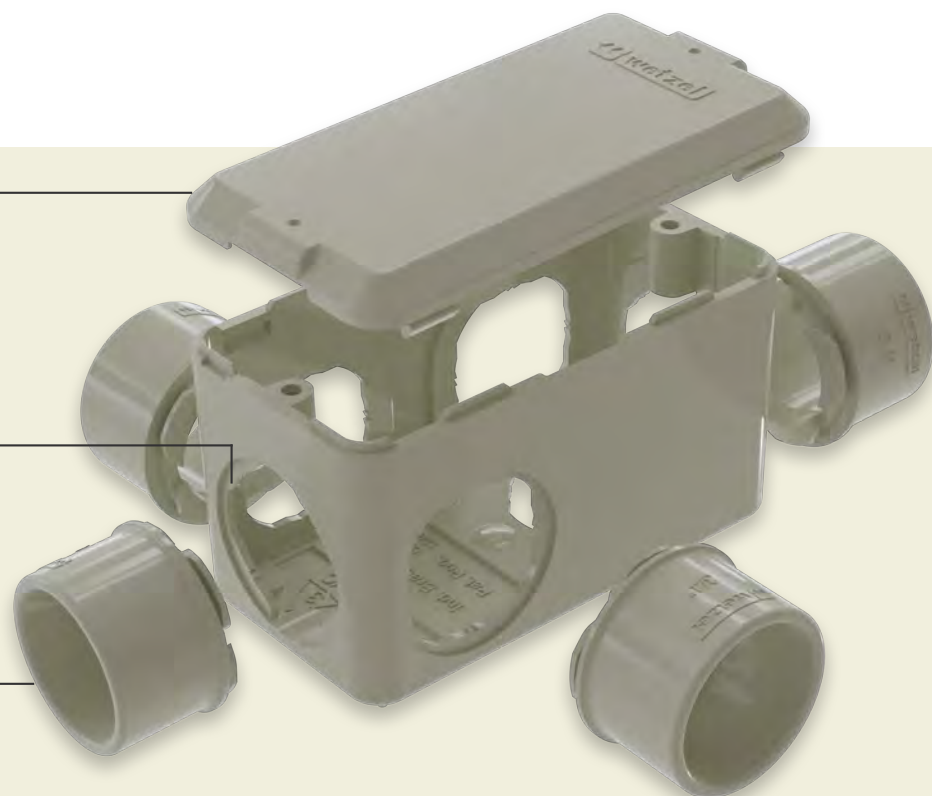
TAMPA COM ENCAIXE RÁPIDO POR PRESSÃO

### MULTI ENCAIXE

DIVERSAS COMBINAÇÕES PARA CONEXÕES EM ELETRODUTOS

### ENCAIXE FUNCIONAL

FACILITA A DESMONTAGEM E MANUTENÇÃO DAS INSTALAÇÕES



## CONHEÇA MAIS SOBRE

- DISPONÍVEL NAS BITOLAS 1/2", 3/4" E 1"

**ALTURA DIFERENCIADA**  
GARANTE MAIS VOLUME INTERNO








**PRATICIDADE** NA INSTALAÇÃO E NA PASSAGEM DOS CABOS, QUE EVITA O ESMAGAMENTO E REDUZ RISCOS DE CURTOS CIRCUITOS ELÉTRICOS.



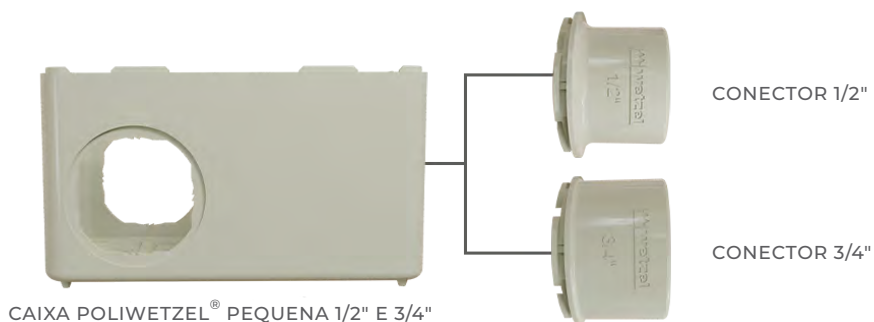
**PONTO DE APOIO**  
MANTÉM DISTÂNCIA DA SUPERFÍCIE E EVITA O CONTATO COM A UMIDADE.



## CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL PEQUENA E ACESSÓRIOS - 1/2" e 3/4"

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                 | DESCRIÇÃO   | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|----------------------------|---|-------------|----------|
|    | E017210020 | LPB6-10/15 CORPO<br>PVC BR | CORPO E 4 TAMPÕES                                   | 1/2" e 3/4" | 10       |
|    | E019610010 | TPIB-10/15 PVC BR          | TAMPÃO PARA POLIWETZEL PVC<br>BRANCO 1/2" E 3/4"    | 1/2" e 3/4" | 50       |
|    | E020710010 | CPBL-10 PVC BR             | CONECTOR P/ POLIWETZEL PVC<br>BRANCO 1/2"           | 1/2"        | 20       |
|    | E020710015 | CPBL-15 PVC BR             | CONECTOR P/ POLIWETZEL PVC<br>BRANCO 3/4"           | 3/4"        | 20       |
|    | E020810010 | UNB-10/15 PVC BR           | UNIÃO P/ POLIWETZEL PVC<br>BRANCO 1/2" E 3/4"       | 1/2" e 3/4" | 20       |
|   | E018010012 | TPBC-10/15 PVC BR          | TAMPA CEGA PVC BRANCO<br>1/2" E 3/4"                | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018012844 | TPBM-55 PVC BR             | TAMPA MODULAR TRÊS POSTOS<br>PVC BRANCO 1/2" E 3/4" | 1/2" e 3/4" | 10       |

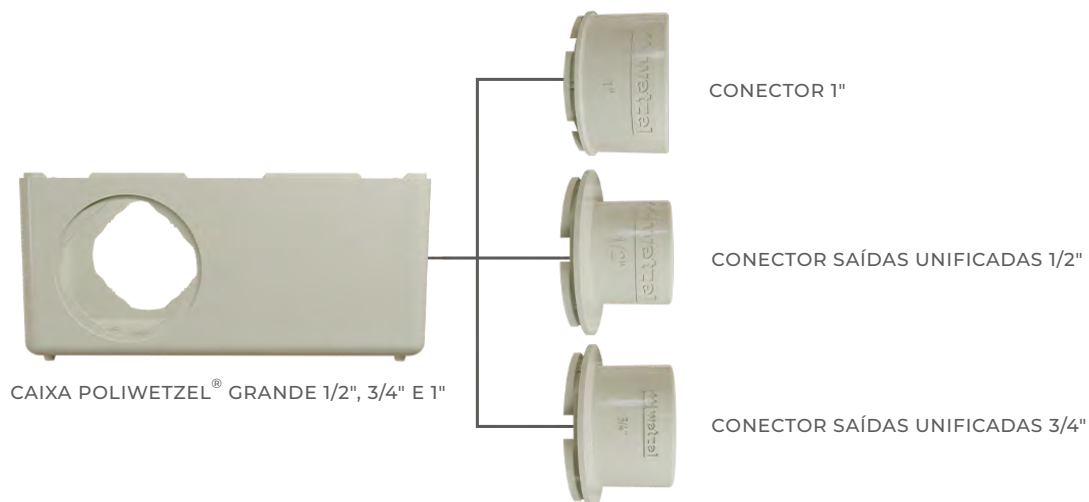
## CONECTORES COMPATÍVEIS



## CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL GRANDE E ACESSÓRIOS - 1/2", 3/4" E 1"

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA              | DESCRIÇÃO   | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|-------------------------|---|--------|----------|
|    | E017210040 | LPB6-20 CORPO<br>PVC BR | CORPO E 4 TAMPÕES   | 1"     | 10       |
|    | E019610020 | TPIB-20 PVC BR          | TAMPÃO PARA POLIWETZEL PVC<br>BRANCO 1"                           | 1"     | 50       |
|    | E020710020 | CPBL-20 PVC BR          | CONECTOR P/ POLIWETZEL PVC<br>BRANCO 1"                           | 1"     | 20       |
|    | E020410010 | CPBL-10 SU PVC BR       | CONECTOR SAÍDAS UNIFICADAS<br>PVC BRANCO 1/2" P/ POLIWETZEL<br>1" | 1/2"   | 20       |
|    | E020410015 | CPBL-15 SU PVC BR       | CONECTOR SAÍDAS UNIFICADAS<br>PVC BRANCO 3/4" P/ POLIWETZEL<br>1" | 3/4"   | 20       |
|   | E020810020 | UNB-20 PVC BR           | UNIÃO P/ POLIWETZEL PVC<br>BRANCO 1"                              | 1"     | 20       |
|  | E018010032 | TPBC-20 PVC BR          | TAMPA CEGA PVC BRANCO 1"  | 1"     | 10       |
|  | E018012854 | TPBM-66 PVC BR          | TAMPA MODULAR TRÊS POSTOS<br>PVC BRANCO 1"                        | 1"     | 10       |



## CONECTORES COMPATÍVEIS









A caixa múltipla grande (Poliwetzl®) de 1" é compatível com 3 bitolas, conforme o passo a passo na página 11.

# TAMPAS PARA POLIWETZEL® PVC BRANCO

## \*TAMPA MODULAR

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO   | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|-------------|-------------|----------|
|  | E018012844 | TPBM-55 PVC BR | TRÊS POSTOS | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018012854 | TPBM-66 PVC BR | TRÊS POSTOS | 1"          | 10       |

## TAMPA MODULAR | TOMADAS RJ

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                            | DESCRIÇÃO                       | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|---------------------------------------|---------------------------------|-------------|----------|
|    | E018012846 | TPBM-55 PVC BR<br>+ MÓDULO P/ RJ45    | PARA UMA TOMADA RJ45            | 1/2" e 3/4" | 10       |
|    | E018012847 | TPBM-55 PVC BR<br>+ 2 MÓDULOS P/ RJ45 | PARA DUAS TOMADAS RJ45          | 1/2" e 3/4" | 10       |
|   | E018012848 | TPBM-55 PVC BR<br>+ RJ45 CAT 5E       | COM UMA TOMADA RJ45 CAT 5E      | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018012849 | TPBM-55 PVC BR<br>+ 2 RJ45 CAT 5E     | COM DUAS TOMADAS RJ45<br>CAT 5E | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018012856 | TPBM-66 PVC BR<br>+ MÓDULO P/ RJ45    | PARA UMA TOMADA RJ45            | 1"          | 10       |
|  | E018012857 | TPBM-66 PVC BR<br>+ 2 MÓDULOS P/ RJ45 | PARA DUAS TOMADAS RJ45          | 1"          | 10       |
|  | E018012858 | TPBM-66 PVC BR<br>+ RJ45 CAT 5E       | COM UMA TOMADA RJ45 CAT 5E      | 1"          | 10       |
|  | E018012859 | TPBM-66 PVC BR<br>+ 2 RJ45 CAT 5E     | COM DUAS TOMADAS RJ45<br>CAT 5E | 1"          | 10       |

\*As tampas modulares foram projetadas para acompanhar os módulos Wetzel da Linha Industrie.

## LINHA INDUSTRIE MECANISMOS MODULARES

### MÓDULOS WETZEL

ESPECIALMENTE DESENVOLVIDOS PARA AS TAMPAS  
MODULARES DE POLIWETZEL E CONDULETZEL.



Disponíveis nas páginas 132 e 133








# TAMPAS PARA POLIWETZEL® PVC BRANCO

## TAMPA CEGA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA        | DESCRIÇÃO | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|-------------------|-----------|-------------|----------|
|  | E018010012 | TPBC-10/15 PVC BR | CEGA      | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018010032 | TPBC-20 PVC BR    | CEGA      | 1"          | 10       |

## TAMPA MONOBLOCO


|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA      | DESCRIÇÃO                                     | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|-----------------|---|-------------|----------|
|    | E018010122 | TPBA-01 PVC BR  | PARA UM INTERRUPTOR VERTICAL                  | 1/2" e 3/4" | 10       |
|   | E018010132 | *TPBA-02 PVC BR | PARA DOIS INTERRUPTORES HORIZONTAIS JUNTOS    | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018010142 | TPBA-03 PVC BR  | PARA TRÊS INTERRUPTORES HORIZONTAIS JUNTOS    | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018010152 | TPBA-04 PVC BR  | PARA DOIS INTERRUPTORES HORIZONTAIS SEPARADOS | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018010162 | TPBA-05 PVC BR  | PARA UMA TOMADA REDONDA                       | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018012814 | TPBA-35 PVC BR  | PARA UMA TOMADA HEXAGONAL VERTICAL            | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018012834 | TPBA-40 PVC BR  | PARA UMA TOMADA RJ                            | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018010282 | TPBA-12 PVC BR  | PARA UM INTERRUPTOR VERTICAL                  | 1"          | 10       |
|  | E018010292 | *TPBA-13 PVC BR | PARA DOIS INTERRUPTORES HORIZONTAIS JUNTOS    | 1"          | 10       |

# TAMPAS PARA POLIWETZEL® PVC BRANCO

## TAMPA MONOBLOCO

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO   | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|---|--------|----------|
|    | E018010302 | TPBA-14 PVC BR | PARA TRÊS INTERRUPTORES HORIZONTAIS JUNTOS                                | 1"     | 10       |
|    | E018010312 | TPBA-15 PVC BR | PARA DOIS INTERRUPTORES HORIZONTAIS SEPARADOS                             | 1"     | 10       |
|    | E018010013 | TPBA-16 PVC BR | PARA UMA TOMADA REDONDA   | 1"     | 10       |
|    | E018010014 | TPBA-17 PVC BR | PARA UMA TOMADA REDONDA   | 1"     | 10       |
|    | E018010402 | TPBA-24 PVC BR | PARA DUAS TOMADAS REDONDAS  | 1"     | 10       |
|   | E018012815 | TPBA-36 PVC BR | PARA DUAS TOMADAS HEXAGONAIS HORIZONTAIS SEPARADAS                        | 1"     | 10       |
|  | E018012816 | TPBA-37 PVC BR | PARA UM INTERRUPTOR E UMA TOMADA HEXAGONAL SEPARADOS                      | 1"     | 10       |
|  | E018012817 | TPBA-38 PVC BR | PARA DOIS INTERRUPTORES JUNTOS E UMA TOMADA HEXAGONAL HORIZONTAL SEPARADA | 1"     | 10       |

## MECANISMO MONOBLOCO (SOB CONSULTA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA       | DESCRIÇÃO  | COR    | QT. EMB. |
|---|------------|------------------|--|--------|----------|
|  | E020900041 | INT BI 10A/250V~ | INTERRUPTOR BIPOLAR (SIMPLES/PARALELO) 10A-250V~ | BRANCO | 25       |

\*COMPATÍVEL COM A TAMPA TPBA-02 E TPBA-13, PÁGINA 83.

# CONHEÇA NOSSA LINHA **LED**



**ACESSE E BAIXE**



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



# CONDULETZEL<sup>®</sup>

## CAIXA DE DERIVAÇÃO FIXA

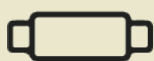
ACOMPANHA PARAFUSOS  
COM TRATAMENTO ESPECIAL

SEM ROSCA  
CONEXÃO POR  
MEIO DE ENCAIXE

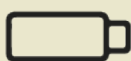
### CONHEÇA MAIS SOBRE

- DISPONÍVEL NAS BITOLAS 1/2", 3/4" E 1"
- DIVERSAS **COMBINAÇÕES** PARA CONEXÕES EM ELETRODUTOS

MODELOS DISPONÍVEIS:



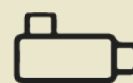
C



E



LB



LL



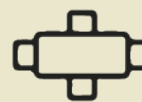
LR



T


















TB



X





## CAIXA DE DERIVAÇÃO FIXA



|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA               | DESCRIÇÃO   | TIPO | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------------------|---|------|--------|----------|
|    | E013021021 | CBSR-10 CORPO<br>PVC BR  | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>C 1/2" S/ TP S/ VED S/ R  | C    | 1/2"   | 5        |
|    | E013031021 | EBSR-10 CORPO<br>PVC BR  | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>E 1/2" S/ TP S/ VED S/ R  | E    | 1/2"   | 5        |
|    | E013041021 | LBBSR-10 CORPO<br>PVC BR | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>LB 1/2" S/ TP S/ VED S/ R | LB   | 1/2"   | 5        |
|    | E013051021 | LLBSR-10 CORPO<br>PVC BR | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>LL 1/2" S/ TP S/ VED S/ R | LL   | 1/2"   | 5        |
|    | E013061021 | LRBSR-10 CORPO<br>PVC BR | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>LR 1/2" S/ TP S/ VED S/ R | LR   | 1/2"   | 5        |
|   | E013071021 | TBSR-10 CORPO<br>PVC BR  | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>T 1/2" S/ TP S/ VED S/ R  | T    | 1/2"   | 5        |
|  | E013091021 | TBBSR-10 CORPO<br>PVC BR | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>TB 1/2" S/ TP S/ VED S/ R | TB   | 1/2"   | 5        |
|  | E013101021 | XBSR-10 CORPO<br>PVC BR  | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>X 1/2" S/ TP S/ VED S/ R  | X    | 1/2"   | 5        |
|  | E013021031 | CBSR-15 CORPO<br>PVC BR  | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>C 3/4" S/ TP S/ VED S/ R  | C    | 3/4"   | 5        |
|  | E013031031 | EBSR-15 CORPO<br>PVC BR  | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>E 3/4" S/ TP S/ VED S/ R  | E    | 3/4"   | 5        |
|  | E013041031 | LBBSR-15 CORPO<br>PVC BR | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>LB 3/4" S/ TP S/ VED S/ R | LB   | 3/4"   | 5        |
|  | E013051031 | LLBSR-15 CORPO<br>PVC BR | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>LL 3/4" S/ TP S/ VED S/ R | LL   | 3/4"   | 5        |
|  | E013061031 | LRBSR-15 CORPO<br>PVC BR | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>LR 3/4" S/ TP S/ VED S/ R | LR   | 3/4"   | 5        |
|  | E013071031 | TBSR-15 CORPO<br>PVC BR  | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>T 3/4" S/ TP S/ VED S/ R  | T    | 3/4"   | 5        |
|  | E013091031 | TBBSR-15 CORPO<br>PVC BR | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>TB 3/4" S/ TP S/ VED S/ R | TB   | 3/4"   | 5        |

# CONDULETZEL® PVC BRANCO


## CAIXA DE DERIVAÇÃO FIXA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA               |  | TIPO | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------------------|--|------|--------|----------|
|    | E013101031 | XBSR-15 CORPO<br>PVC BR  | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>X 3/4" S/ TP S/ VED S/ R | X    | 3/4"   | 5        |
|    | E013021041 | CBSR-20 CORPO<br>PVC BR  | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>C 1" S/ TP S/ VED S/ R   | C    | 1"     | 5        |
|    | E013031041 | EBSR-20 CORPO<br>PVC BR  | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>E 1" S/ TP S/ VED S/ R   | E    | 1"     | 5        |
|    | E013041041 | LBBSR-20 CORPO<br>PVC BR | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>LB 1" S/ TP S/ VED S/ R  | LB   | 1"     | 5        |
|    | E013051041 | LLBSR-20 CORPO<br>PVC BR | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>LL 1" S/ TP S/ VED S/ R  | LL   | 1"     | 5        |
|   | E013061041 | LRBSR-20 CORPO<br>PVC BR | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>LR 1" S/ TP S/ VED S/ R  | LR   | 1"     | 5        |
|  | E013071041 | TBSR-20 CORPO<br>PVC BR  | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>T 1" S/ TP S/ VED S/ R   | T    | 1"     | 5        |
|  | E013091041 | TBBSR-20 CORPO<br>PVC BR | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>TB 1" S/ TP S/ VED S/ R  | TB   | 1"     | 5        |
|  | E013101041 | XBSR-20 CORPO<br>PVC BR  | CAIXA FIXA CONDULETZEL BR TIPO<br>X 1" S/ TP S/ VED S/ R   | X    | 1"     | 5        |

## \*TAMPA MODULAR

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO   | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|-------------|-------------|----------|
|  | E014012844 | TCBM-55 PVC BR | TRÊS POSTOS | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E014012854 | TCBM-66 PVC BR | TRÊS POSTOS | 1"          | 10       |

## TAMPA MODULAR | TOMADAS RJ

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                            | DESCRIÇÃO               | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|---------------------------------------|-------------------------|-------------|----------|
|  | E014012846 | TCBM-55 PVC BR<br>+ MÓDULO P/ RJ45    | PARA UMA TOMADA RJ 45   | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E014012847 | TCBM-55 PVC BR<br>+ 2 MÓDULOS P/ RJ45 | PARA DUAS TOMADAS RJ 45 | 1/2" e 3/4" | 10       |



### TAMPA MODULAR | TOMADAS RJ

|  | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                            | DESCRIÇÃO                       | BITOLA      | QT. EMB. |
|--|------------|---------------------------------------|---------------------------------|-------------|----------|
|   | E014012848 | TCBM-55 PVC BR<br>+ RJ45 CAT 5E       | COM UMA TOMADA RJ45 CAT 5E      | 1/2" e 3/4" | 10       |
|   | E014012849 | TCBM-55 PVC BR<br>+ 2 RJ45 CAT 5E     | COM DUAS TOMADAS RJ45<br>CAT 5E | 1/2" e 3/4" | 10       |
|   | E014012856 | TCBM-66 PVC BR<br>+ MÓDULO P/ RJ45    | PARA UMA TOMADA RJ45            | 1"          | 10       |
|   | E014012857 | TCBM-66 PVC BR<br>+ 2 MÓDULOS P/ RJ45 | PARA DUAS TOMADAS RJ45          | 1"          | 10       |
|   | E014012858 | TCBM-66 PVC BR<br>+ RJ45 CAT 5E       | COM UMA TOMADA RJ45 CAT 5E      | 1"          | 10       |
|  | E014012859 | TCBM-66 PVC BR<br>+ 2 RJ45 CAT 5E     | COM DUAS TOMADAS RJ45<br>CAT 5E | 1"          | 10       |

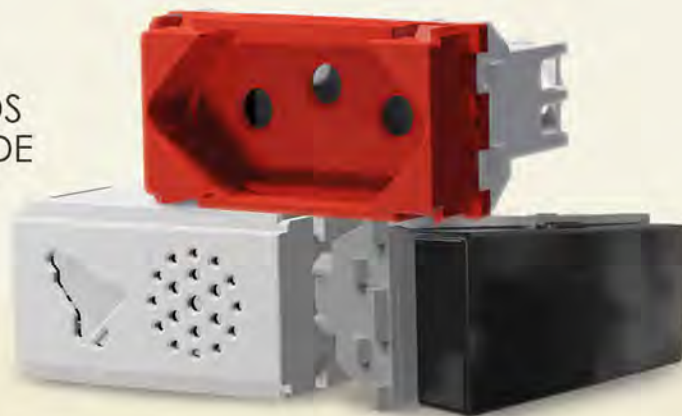
\*As tampas modulares foram projetadas para acompanhar os módulos Wetzel da Linha Industrie.

## LINHA INDUSTRIE

### MECANISMOS MODULARES

#### MÓDULOS WETZEL



ESPECIALMENTE DESENVOLVIDOS  
PARA AS TAMPAS MODULARES DE  
POLIWETZEL E CONDULETZEL.




Disponíveis nas páginas 132 e 133

# TAMPAS PARA CONDULETZEL® PVC BRANCO

## TAMPA CEGA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA        | DESCRIÇÃO | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|-------------------|-----------|-------------|----------|
|  | E014010012 | TCBC-10/15 PVC BR | CEGA      | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E014010032 | TCBC-20 PVC BR    | CEGA      | 1"          | 10       |




## TAMPA MONOBLOCO

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA      | DESCRIÇÃO                                     | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|-----------------|---|-------------|----------|
|    | E014010122 | TCBA-01 PVC BR  | PARA UM INTERRUPTOR VERTICAL                  | 1/2" e 3/4" | 10       |
|   | E014010132 | *TCBA-02 PVC BR | PARA DOIS INTERRUPTORES HORIZONTAIS JUNTOS    | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E014010142 | TCBA-03 PVC BR  | PARA TRÊS INTERRUPTORES HORIZONTAIS JUNTOS    | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E014010152 | TCBA-04 PVC BR  | PARA DOIS INTERRUPTORES HORIZONTAIS SEPARADOS | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E014010162 | TCBA-05 PVC BR  | PARA UMA TOMADA REDONDA                       | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E014012814 | TCBA-35 PVC BR  | PARA UMA TOMADA HEXAGONAL VERTICAL            | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E014010013 | TCBA-16 PVC BR  | PARA UMA TOMADA REDONDA                       | 1"          | 10       |
|  | E014010014 | TCBA-17 PVC BR  | PARA UMA TOMADA REDONDA                       | 1"          | 10       |
|  | E014010422 | TCBA-24 PVC BR  | PARA DUAS TOMADAS REDONDAS                    | 1"          | 10       |




# TAMPAS PARA CONDULETZEL® PVC BRANCO

## TAMPA MONOBLOCO

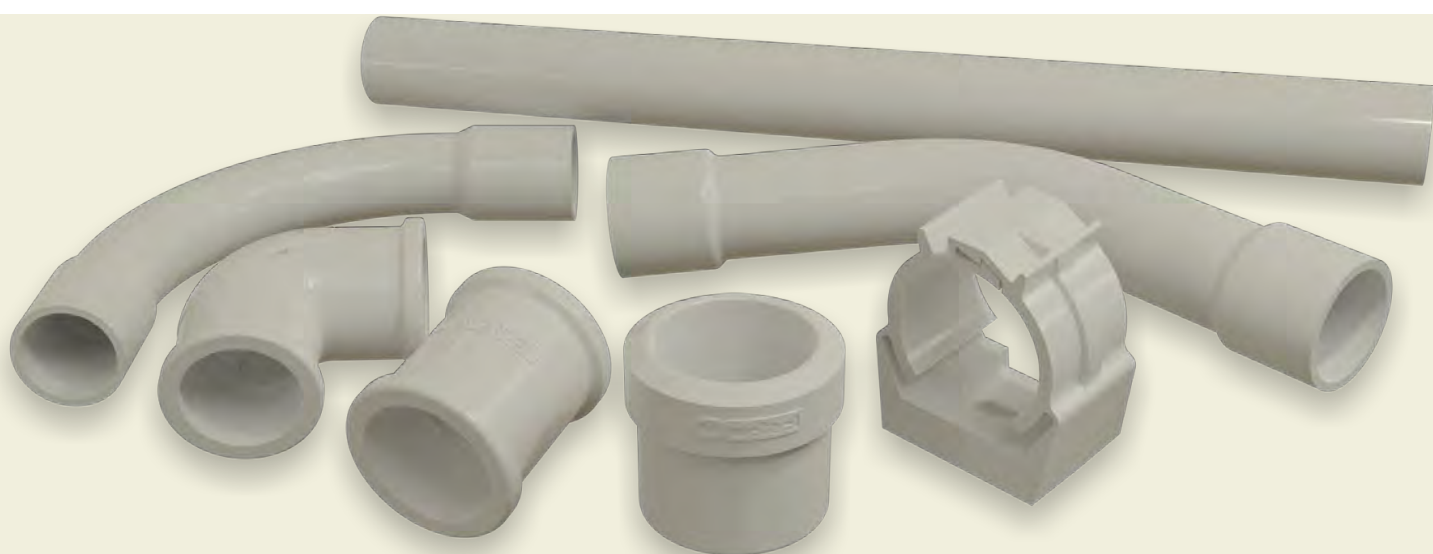
|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|--|--------|----------|
|  | E014012820 | TCBA-36 PVC BR | PARA DUAS TOMADAS<br>HEXAGONAIS HORIZONTAIS<br>SEPARADAS                                       | 1"     | 10       |
|  | E014012830 | TCBA-37 PVC BR | PARA UM INTERRUPTOR E<br>UMA TOMADA HEXAGONAL<br>HORIZONTAL                                    | 1"     | 10       |
|  | E014012840 | TCBA-38 PVC BR | PARA DOIS INTERRUPTORES<br>HORIZONTAIS JUNTOS E<br>UMA TOMADA HEXAGONAL<br>HORIZONTAL SEPARADA | 1"     | 10       |

## MECANISMO MONOBLOCO (SOB CONSULTA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA       | DESCRIÇÃO   | COR    | QT. EMB. |
|---|------------|------------------|---|--------|----------|
|  | E020900041 | INT BI 10A/250V~ | INTERRUPTOR BIPOLAR<br>(SIMPLES/PARALELO) 10A-250V~ | BRANCO | 25       |

\*COMPATÍVEL COM A TAMPA TCBA-02, PÁGINA 90.

# ELETRODUTOS, TUBOS E ACESSÓRIOS



## CONHEÇA MAIS SOBRE

### ELETRODUTOS

- **ELETRODUTO PLASTIK CLASSE A**  
PAREDE EXTRA PARA AMBIENTES **INDUSTRIAIS** E/OU SUJEITOS À GRANDES **SOLICITAÇÕES MECÂNICAS**
- **ELETRODUTO PLASTIK PESADO**  
SEGURANÇA PARA INSTALAÇÕES **PROFISSIONAIS** EM AMBIENTES **INDUSTRIAIS**

### TUBOS

- **ELETROWETZEL PLASTIK MAX**  
VERSATILIDADE E CUSTO-BENEFÍCIO PARA AMBIENTES **COMERCIAIS**
- **ELETROWETZEL PLASTIK STANDARD**  
QUALIDADE PARA AMBIENTES **RESIDENCIAIS** E/OU COM FINALIDADE **DECORATIVA**





# ELETRODUTO E TUBOS PVC BRANCO


## ELETRODUTOS

### ELETRODUTO PLASTIK CLASSE A (SEM ROSCA)

SOB CONSULTA




|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA    | DESCRIÇÃO                                  | ESPESSURA (mm) | BITOLA | QT. MÍN. |
|---|------------|---------------|--|----------------|--------|----------|
|  | E020310315 | EAB-15 PVC BR | ELETRODUTO RÍGIDO CLASSE A PVC BRANCO 3/4" | 2,6            | 3/4"   | 300      |
|  | E020310320 | EAB-20 PVC BR | ELETRODUTO RÍGIDO CLASSE A PVC BRANCO 1"   | 3,2            | 1"     | 300      |

### ELETRODUTO PLASTIK PESADO (SEM ROSCA)




|  | CÓDIGO     | REFERÊNCIA    | DESCRIÇÃO                                | ESPESSURA (mm) | BITOLA | QT. EMB. |
|--|------------|---------------|--|----------------|--------|----------|
|   | E020310010 | EPB-10 PVC BR | ELETRODUTO RÍGIDO PESADO PVC BRANCO 1/2" | 2              | 1/2"   | 20       |
|   | E020310015 | EPB-15 PVC BR | ELETRODUTO RÍGIDO PESADO PVC BRANCO 3/4" | 2,5            | 3/4"   | 20       |
|  | E020310020 | EPB-20 PVC BR | ELETRODUTO RÍGIDO PESADO PVC BRANCO 1"   | 2,8            | 1"     | 10       |

## TUBOS

### ELETROWETZEL PLASTIK MAX (SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA    | DESCRIÇÃO                                       | ESPESSURA (mm) | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---------------|---|----------------|--------|----------|
|  | E020310210 | EMB-10 PVC BR | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK MAX PVC BRANCO 1/2" | 1,5            | 1/2"   | 20       |
|  | E020310215 | EMB-15 PVC BR | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK MAX PVC BRANCO 3/4" | 1,5            | 3/4"   | 20       |
|  | E020310220 | EMB-20 PVC BR | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK MAX PVC BRANCO 1"   | 1,7            | 1"     | 10       |

### ELETROWETZEL PLASTIK STANDARD (SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA    | DESCRIÇÃO  | ESPESSURA (mm) | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---------------|--|----------------|--------|----------|
|  | E020310110 | ESB-10 PVC BR | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK STANDARD PVC BRANCO 1/2" | 1,2            | 1/2"   | 20       |
|  | E020310115 | ESB-15 PVC BR | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK STANDARD PVC BRANCO 3/4" | 1,2            | 3/4"   | 20       |
|  | E020310120 | ESB-20 PVC BR | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK STANDARD PVC BRANCO 1"   | 1,4            | 1"     | 10       |

# ACESSÓRIOS PVC BRANCO



## ABRAÇADEIRA

|  | CÓDIGO     | REFERÊNCIA   | DESCRIÇÃO                 | BITOLA | QT. EMB. |
|--|------------|--------------|---------------------------|--------|----------|
|   | E015510010 | ABB-10 PP BR | ABRAÇADEIRA BRANCA 1/2"   | 1/2"   | 50       |
|   | E015510015 | ABB-15 PP BR | ABRAÇADEIRA BRANCA 3/4"   | 3/4"   | 50       |
|   | E015510020 | ABB-20 PP BR | ABRAÇADEIRA BRANCA 1"     | 1"     | 50       |
|   | E015510025 | ABB-25 PP BR | ABRAÇADEIRA BRANCA 1.1/4" | 1.1/4" | 20       |
|   | E015510030 | ABB-30 PP BR | ABRAÇADEIRA BRANCA 1.1/2" | 1.1/2" | 20       |
|  | E015510035 | ABB-35 PP BR | ABRAÇADEIRA BRANCA 2"     | 2"     | 20       |

## LUVA (SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA   | DESCRIÇÃO                  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------|----------------------------|--------|----------|
|  | E015210010 | LB-10 PVC BR | LUVA SEM ROSCA BRANCA 1/2" | 1/2"   | 20       |
|  | E015210015 | LB-15 PVC BR | LUVA SEM ROSCA BRANCA 3/4" | 3/4"   | 20       |
|  | E015210020 | LB-20 PVC BR | LUVA SEM ROSCA BRANCA 1"   | 1"     | 20       |




## BUCHA DE REDUÇÃO (SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA       | DESCRIÇÃO                                  | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|------------------|--|-------------|----------|
|  | E015410010 | BRB-15/10 PVC BR | BUCHA DE REDUÇÃO SEM ROSCA BRANCA 3/4x1/2" | 3/4" X 1/2" | 20       |
|  | E015410015 | BRB-20/15 PVC BR | BUCHA DE REDUÇÃO SEM ROSCA BRANCA 1x3/4"   | 1" X 3/4"   | 20       |




## APLICAÇÃO DE BUCHA DE REDUÇÃO EM CAIXA FIXA






## CURVA COM 45° PLASTIK MAX (COM DUAS BOLSAS)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO                         | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|-----------------------------------|--------|----------|
|  | E020610010 | C45B-10 PVC BR | CURVA 45° C/ 2 BOLSAS BRANCA 1/2" | 1/2"   | 10       |
|  | E020610015 | C45B-15 PVC BR | CURVA 45° C/ 2 BOLSAS BRANCA 3/4" | 3/4"   | 10       |
|  | E020610020 | C45B-20 PVC BR | CURVA 45° C/ 2 BOLSAS BRANCA 1"   | 1"     | 10       |




## CURVA COM 90° PLASTIK MAX (COM DUAS BOLSAS)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO                         | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|-----------------------------------|--------|----------|
|    | E020110010 | C90B-10 PVC BR | CURVA 90° C/ 2 BOLSAS BRANCA 1/2" | 1/2"   | 10       |
|   | E020110015 | C90B-15 PVC BR | CURVA 90° C/ 2 BOLSAS BRANCA 3/4" | 3/4"   | 10       |
|  | E020110020 | C90B-20 PVC BR | CURVA 90° C/ 2 BOLSAS BRANCA 1"   | 1"     | 10       |

## CURVA COM 90° PLASTIK STANDARD (COM DUAS BOLSAS)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA      | DESCRIÇÃO                                  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|-----------------|--|--------|----------|
|  | E020111010 | CS90B-10 PVC BR | CURVA STANDARD 90° C/ 2 BOLSAS BRANCA 1/2" | 1/2"   | 10       |
|  | E020111015 | CS90B-15 PVC BR | CURVA STANDARD 90° C/ 2 BOLSAS BRANCA 3/4" | 3/4"   | 10       |
|  | E020111020 | CS90B-20 PVC BR | CURVA STANDARD 90° C/ 2 BOLSAS BRANCA 1"   | 1"     | 10       |

## COTOVELO COM 90° (COM TAMPA VIGIA SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA   | DESCRIÇÃO   | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------|---|--------|----------|
|  | E015310010 | CB-10 PVC BR | COTOVELO COM TAMPA VIGIA EM PVC SEM ROSCA BRANCO 1/2" | 1/2"   | 20       |
|  | E015310015 | CB-15 PVC BR | COTOVELO COM TAMPA VIGIA EM PVC SEM ROSCA BRANCO 3/4" | 3/4"   | 20       |
|  | E015310020 | CB-20 PVC BR | COTOVELO COM TAMPA VIGIA EM PVC SEM ROSCA BRANCO 1"   | 1"     | 20       |

# LINHA BRANCO PRO

Indicada para uso profissional em **ambientes hospitalares** e **alimentícios** devido aos rigorosos padrões de segurança e desempenho necessários. Sendo mais uma opção de cor para escolha.



Não propaga  
chamas



Não conduz  
eletricidade



Praticidade  
no encaixe

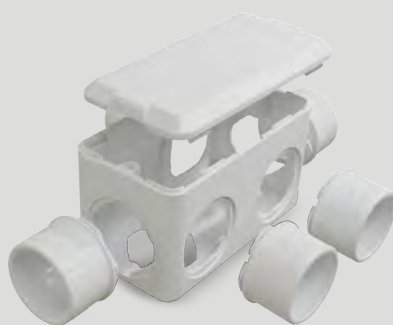


Apta para  
reciclagem



COMBOS POLIWETZEL®

PÁGINAS  
98 a 104



POLI WETZEL®

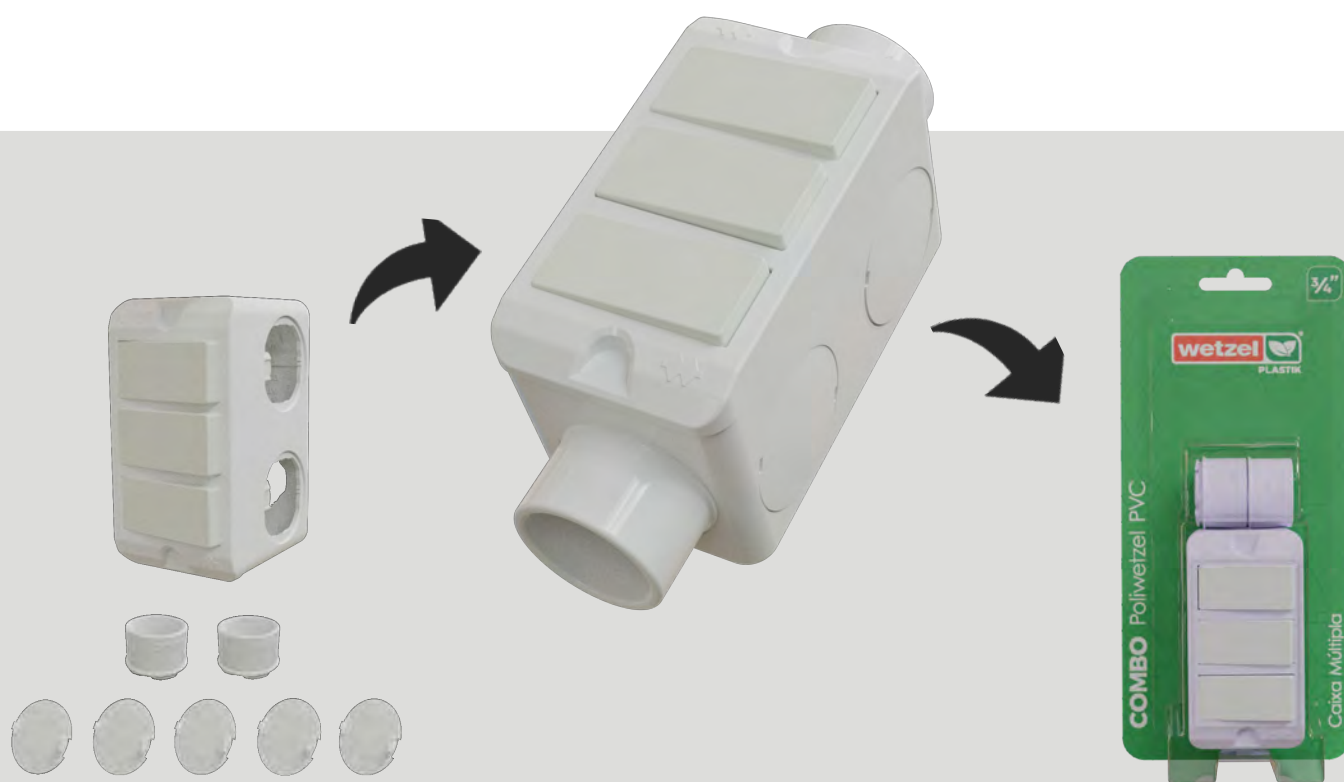
PÁGINAS  
105 a 108



TUBOS E ACESSÓRIOS

PÁGINAS  
110 a 113

# COMBOS POLIWETZEL®



## CONHEÇA OS COMBOS

- DISPONÍVEIS NAS BITOLAS 3/4" E 1"
- SOLUÇÕES COMPLETAS COM MECANISMOS MODULARES
- PRÁTICOS PARA **ARMAZENAR E PREPARAR** INSTALAÇÕES






## COMBO POLIWETZEL®

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES E 5 TAMPÕES

### TAMPA CEGA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                       | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|----------------------------------|------------|--------|----------|
|  | E017212161 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO CEGO | TAMPA CEGA | 3/4"   | 12       |

### TAMPA MODULAR (SEM MECANISMO)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                            | DESCRIÇÃO             | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---------------------------------------|-----------------------|--------|----------|
|  | E017212211 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO S/ MÓDULO | TRÊS POSTOS S/ MÓDULO | 3/4"   | 12       |

### TAMPA MODULAR (COM 1 MECANISMO)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                                  | DESCRIÇÃO                | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---|--------------------------|--------|----------|
|   | E017212168 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 1 T 10A         | UMA TOMADA 10A           | 3/4"   | 12       |
|  | E017212169 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 1 INT SIM       | UM INTERRUPTOR SIMPLES   | 3/4"   | 12       |
|  | E017212173 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 1 T 20A         | UMA TOMADA 20A           | 3/4"   | 12       |
|  | E017212178 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 1 RJ45 CAT 5E   | UMA TOMADA RJ45 CAT 5E   | 3/4"   | 12       |
|  | E017212179 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 1 RJ11          | UMA TOMADA RJ11          | 3/4"   | 12       |
|  | E017212206 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 1 INT PARAL     | UM INTERRUPTOR PARALELO  | 3/4"   | 12       |
|  | E017212213 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 1 RJ45 CAT 6    | UMA TOMADA RJ45 CAT 6    | 3/4"   | 12       |
|  | E017212214 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 1 USB 5.0V 2.0A | UMA TOMADA USB 5.0V 2.0A | 3/4"   | 12       |

# COMBO POLIWETZEL® PVC BRANCO PRO

## COMBO POLIWETZEL®

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES E 5 TAMPÕES









TAMPA MODULAR (COM 2 MECANISMOS)

|  | CÓDIGO     | REFERÊNCIA  | DESCRIÇÃO                                   | BITOLA | QT. EMB. |
|--|------------|---|---|--------|----------|
|  | E017212164 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 1 T 10A 1 INT SIM       | UMA TOMADA 10A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 3/4"   | 12       |
|  | E017212167 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 1 RJ45<br>CAT 5E 1 RJ11 | UMA TOMADA RJ45 CAT 5E<br>+ UMA TOMADA RJ11 | 3/4"   | 12       |
|  | E017212170 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 2 T 10A                 | DUAS TOMADAS 10A                            | 3/4"   | 12       |
|  | E017212171 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 2 INT SIM               | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES                  | 3/4"   | 12       |
|  | E017212172 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 1 T 20A 1<br>INT SIM    | UMA TOMADA 20A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 3/4"   | 12       |
|  | E017212176 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 2 T 20A                 | DUAS TOMADAS 20A                            | 3/4"   | 12       |
|  | E017212177 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 2 RJ45 CAT 5E           | DUAS TOMADAS RJ45 CAT 5E                    | 3/4"   | 12       |
|  | E017212202 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 1 T 10A<br>1 INT PARAL  | UMA TOMADA 10A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO | 3/4"   | 12       |
|  | E017212205 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 1 RJ45 CAT 6<br>1 RJ11  | UMA TOMADA RJ45 CAT 6<br>+ UMA TOMADA RJ11  | 3/4"   | 12       |
|  | E017212207 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 2 INT PARAL             | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS             | 3/4"   | 12       |
|  | E017212208 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 1 T 20A<br>1 INT PARAL  | UMA TOMADA 20A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO | 3/4"   | 12       |
|  | E017212212 | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 2 RJ45 CAT 6            | DUAS TOMADAS RJ45 CAT 6                     | 3/4"   | 12       |

**COMBO POLIWETZEL®**

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES E 5 TAMPÕES

TAMPA MODULAR (COM 3 MECANISMOS)

|   | <b>CÓDIGO</b> | <b>REFERÊNCIA</b>                                  | <b>DESCRIÇÃO</b>                                 | <b>BITOLA</b> | <b>QT. EMB.</b> |
|---|---------------|--|--|---------------|-----------------|
|    | E017212162    | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 3 T 10A                | TRÊS TOMADAS 10A                                 | 3/4"          | 12              |
|    | E017212163    | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 3 INT SIM              | TRÊS INTERRUPTORES SIMPLES                       | 3/4"          | 12              |
|    | E017212165    | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 2 T 10A<br>1 INT SIM   | DUAS TOMADAS 10A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES     | 3/4"          | 12              |
|    | E017212166    | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 2 INT SIM 1T 10A       | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES<br>+ UMA TOMADA 10A   | 3/4"          | 12              |
|   | E017212174    | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 2 T 20A<br>1 INT SIM   | DUAS TOMADAS 20A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES     | 3/4"          | 12              |
|  | E017212175    | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 2 INT SIM<br>1 T 20A   | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES<br>+ UMA TOMADA 20A   | 3/4"          | 12              |
|  | E017212180    | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 3 T 20A                | TRÊS TOMADAS 20A                                 | 3/4"          | 12              |
|  | E017212201    | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 3 INT PARAL            | TRÊS INTERRUPTORES<br>PARALELOS                  | 3/4"          | 12              |
|  | E017212203    | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 2 T 10A<br>1 INT PARAL | DUAS TOMADAS 10A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO    | 3/4"          | 12              |
|  | E017212204    | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 2 INT PARAL<br>1 T 10A | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS + UMA TOMADA 10A | 3/4"          | 12              |
|  | E017212209    | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 2 T 20A<br>1 INT PARAL | DUAS TOMADAS 20A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO    | 3/4"          | 12              |
|  | E017212210    | LPBPRO6-15 CB PVC<br>BR PRO 2 INT PARAL<br>1 T 20A | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS + UMA TOMADA 20A | 3/4"          | 12              |

# COMBO POLIWETZEL® PVC BRANCO PRO

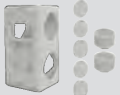
## COMBO POLIWETZEL®

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES E 5 TAMPÕES


### TAMPA CEGA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                       | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|----------------------------------|------------|--------|----------|
|  | E017212181 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO CEGO | TAMPA CEGA | 1"     | 12       |

### TAMPA MODULAR (SEM MECANISMO)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                            | DESCRIÇÃO             | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---------------------------------------|-----------------------|--------|----------|
|  | E017212225 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO S/ MÓDULO | TRÊS POSTOS S/ MÓDULO | 1"     | 12       |

### TAMPA MODULAR (COM 1 MECANISMO)













|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                                  | DESCRIÇÃO                | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---|--------------------------|--------|----------|
|   | E017212188 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 1 T 10A         | UMA TOMADA 10A           | 1"     | 12       |
|  | E017212189 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 1 INT SIM       | UM INTERRUPTOR SIMPLES   | 1"     | 12       |
|  | E017212193 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 1 T 20A         | UMA TOMADA 20A           | 1"     | 12       |
|  | E017212198 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 1 RJ45 CAT 5E   | UMA TOMADA RJ45 CAT 5E   | 1"     | 12       |
|  | E017212199 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 1 RJ11          | UMA TOMADA RJ11          | 1"     | 12       |
|  | E017212220 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 1 INT PARAL     | UM INTERRUPTOR PARALELO  | 1"     | 12       |
|  | E017212228 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 1 RJ45 CAT 6    | UMA TOMADA RJ45 CAT 6    | 1"     | 12       |
|  | E017212227 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 1 USB 5.0V 2.0A | UMA TOMADA USB 5.0V 2.0A | 1"     | 12       |

# COMBO POLIWETZEL® PVC BRANCO PRO

## COMBO POLIWETZEL®

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES E 5 TAMPÕES

TAMPA MODULAR (COM 2 MECANISMOS)













|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA  | DESCRIÇÃO                                   | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---|---|--------|----------|
|    | E017212184 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 1 T 10A 1 INT SIM       | UMA TOMADA 10A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 1"     | 12       |
|    | E017212187 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 1 RJ45<br>CAT 5E 1 RJ11 | UMA TOMADA RJ45 CAT 5E<br>+ UMA TOMADA RJ11 | 1"     | 12       |
|    | E017212190 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 2 T 10A                 | DUAS TOMADAS 10A                            | 1"     | 12       |
|    | E017212191 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 2 INT SIM               | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES                  | 1"     | 12       |
|   | E017212192 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 1 T 20A 1<br>INT SIM    | UMA TOMADA 20A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES  | 1"     | 12       |
|  | E017212196 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 2 T 20A                 | DUAS TOMADAS 20A                            | 1"     | 12       |
|  | E017212197 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 2 RJ45 CAT 5E           | DUAS TOMADAS RJ45 CAT 5E                    | 1"     | 12       |
|  | E017212216 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 1 T 10A 1<br>INT PARAL  | UMA TOMADA 10A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO | 1"     | 12       |
|  | E017212219 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 1 RJ45 CAT 6<br>1 RJ11  | UMA TOMADA RJ45 CAT 6<br>+ UMA TOMADA RJ11  | 1"     | 12       |
|  | E017212221 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 2 INT PARAL             | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS             | 1"     | 12       |
|  | E017212222 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 1 T 20A 1 INT<br>PARAL  | UMA TOMADA 20A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO | 1"     | 12       |
|  | E017212226 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 2 RJ45 CAT 6            | DUAS TOMADAS RJ45 CAT 6                     | 1"     | 12       |

# COMBO POLIWETZEL® PVC BRANCO PRO

## COMBO POLIWETZEL®

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES E 5 TAMPÕES

TAMPA MODULAR (COM 3 MECANISMOS)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA   | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--|--|--------|----------|
|    | E017212182 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 3 T 10A                | TRÊS TOMADAS 10A                                 | 1"     | 12       |
|    | E017212183 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 3 INT SIM              | TRÊS INTERRUPTORES SIMPLES                       | 1"     | 12       |
|    | E017212185 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 2 T 10A<br>1 INT SIM   | DUAS TOMADAS 10A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES     | 1"     | 12       |
|    | E017212186 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 2 INT SIM 1T 10A       | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES<br>+ UMA TOMADA 10A   | 1"     | 12       |
|   | E017212194 | LPBPRO6-20CB PVC<br>BR PRO 2 T 20A<br>1 INT SIM    | DUAS TOMADAS 20A<br>+ UM INTERRUPTOR SIMPLES     | 1"     | 12       |
|  | E017212195 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 2 INT SIM<br>1 T 20A   | DOIS INTERRUPTORES SIMPLES<br>+ UMA TOMADA 20A   | 1"     | 12       |
|  | E017212200 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 3 T 20A                | TRÊS TOMADAS 20A                                 | 1"     | 12       |
|  | E017212215 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 3 INT PARAL            | TRÊS INTERRUPTORES<br>PARALELOS                  | 1"     | 12       |
|  | E017212217 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 2 T 10A<br>1 INT PARAL | DUAS TOMADAS 10A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO    | 1"     | 12       |
|  | E017212218 | LPBPRO6-20CB PVC<br>BR PRO 2 INT PARAL<br>1 T 10A  | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS + UMA TOMADA 10A | 1"     | 12       |
|  | E017212223 | LPBPRO6-20CB PVC<br>BR PRO 2 T 20A<br>1 INT PARAL  | DUAS TOMADAS 20A<br>+ UM INTERRUPTOR PARALELO    | 1"     | 12       |
|  | E017212224 | LPBPRO6-20 CB PVC<br>BR PRO 2 INT PARAL<br>1 T 20A | DOIS INTERRUPTORES<br>PARALELOS + UMA TOMADA 20A | 1"     | 12       |

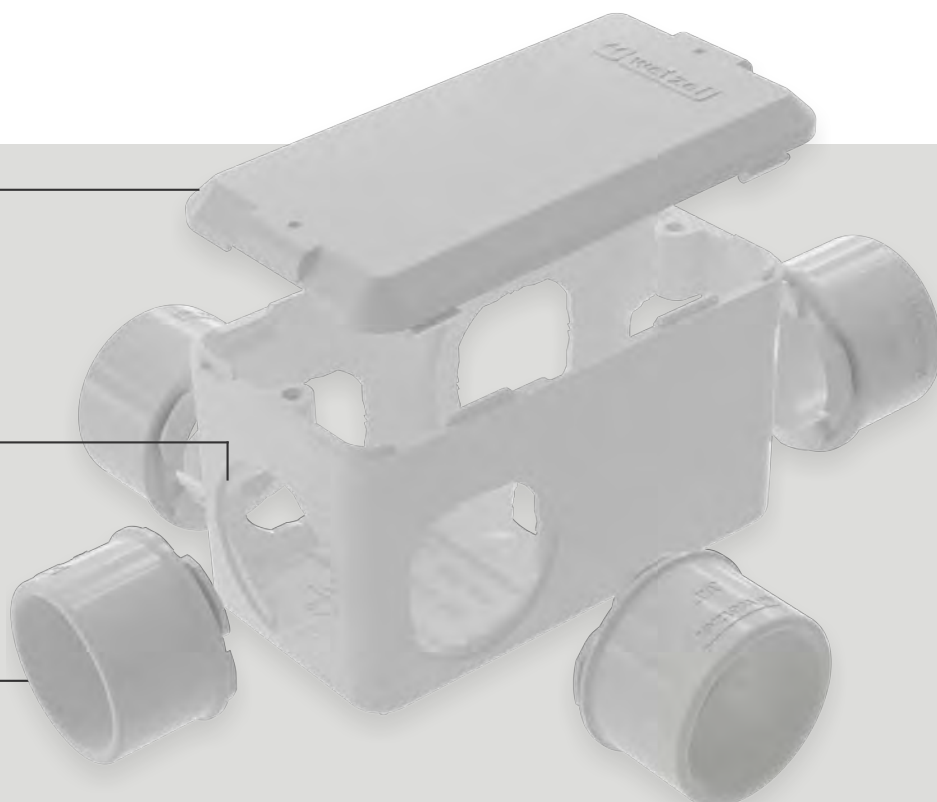
# POLIWETZEL<sup>®</sup>

## CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL

**DISPENSA O USO DE PARAFUSOS**  
TAMPA COM ENCAIXE  
RÁPIDO POR PRESSÃO

**MULTI ENCAIXE**  
DIVERSAS COMBINAÇÕES  
PARA CONEXÕES EM  
ELETRODUTOS

**ENCAIXE FUNCIONAL**  
FACILITA A DESMONTAGEM  
E MANUTENÇÃO  
DAS INSTALAÇÕES



### CONHEÇA MAIS SOBRE

- DISPONÍVEL NAS BITOLAS 1/2", 3/4" E 1"

**ALTURA DIFERENCIADA**  
GARANTE MAIS VOLUME INTERNO

**PRATICIDADE** NA INSTALAÇÃO  
E NA PASSAGEM DOS CABOS,  
QUE EVITA O ESMAGAMENTO  
E REDUZ RISCOS DE CURTOS  
CIRCUITOS ELÉTRICOS.



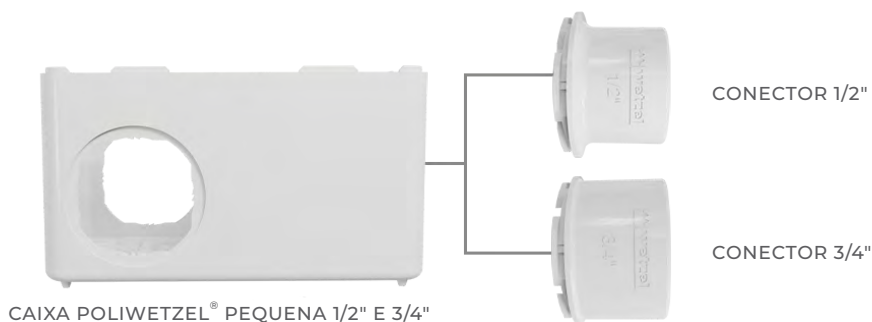
**PONTO DE APOIO**  
MANTÉM DISTÂNCIA DA  
SUPERFÍCIE E EVITA O CONTATO  
COM A UMIDADE.



## CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL PEQUENA E ACESSÓRIOS - 1/2" e 3/4"

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                        | DESCRIÇÃO   | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|-----------------------------------|---|-------------|----------|
|    | E017210021 | LPBPRO6-10/15 CORPO<br>PVC BR PRO | CORPO E 4 TAMPÕES                                       | 1/2" e 3/4" | 10       |
|    | E019610012 | TPIBPRO-10/15 PVC<br>BR PRO       | TAMPÃO PARA POLIWETZEL PVC<br>BRANCO PRO 1/2" E 3/4"    | 1/2" e 3/4" | 50       |
|    | E020710011 | CPBPROL-10 PVC<br>BR PRO          | CONECTOR P/ POLIWETZEL PVC<br>BRANCO PRO 1/2"           | 1/2"        | 20       |
|    | E020710012 | CPBPROL-15 PVC<br>BR PRO          | CONECTOR P/ POLIWETZEL PVC<br>BRANCO PRO 3/4"           | 3/4"        | 20       |
|    | E020810011 | UNBPRO-10/15 PVC<br>BR PRO        | UNIÃO P/ POLIWETZEL PVC<br>BRANCO PRO 1/2" E 3/4"       | 1/2" e 3/4" | 20       |
|   | E018010015 | TPBPROC-10/15 PVC<br>BR PRO       | TAMPA CEGA PVC BRANCO PRO<br>1/2" E 3/4"                | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018012850 | TPBPROM-55 PVC<br>BR PRO          | TAMPA MODULAR TRÊS POSTOS<br>PVC BRANCO PRO 1/2" E 3/4" | 1/2" e 3/4" | 10       |

## CONECTORES COMPATÍVEIS

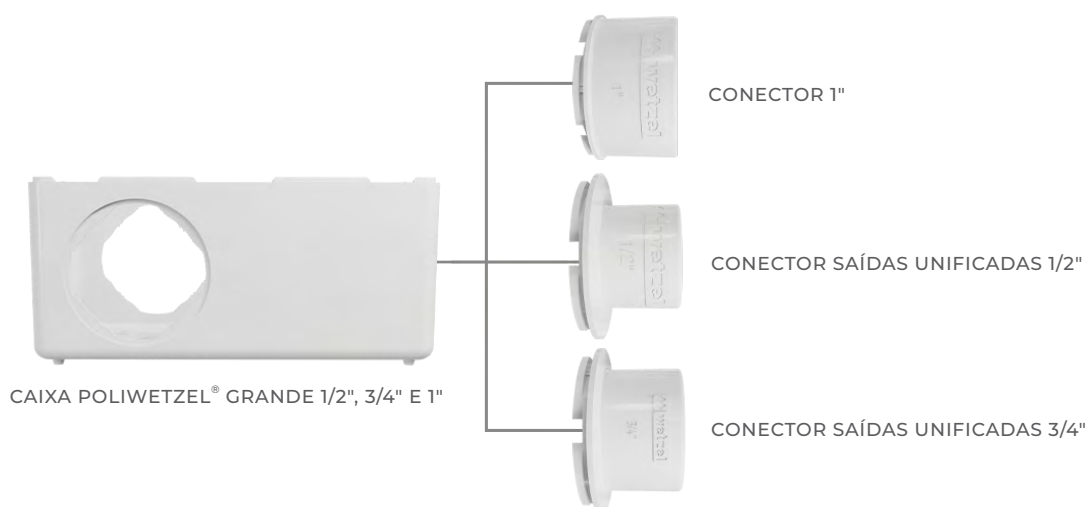




## CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL GRANDE E ACESSÓRIOS - 1"

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                     | DESCRIÇÃO   | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------------------------|---|--------|----------|
|    | E017210022 | LPBPRO6-20 CORPO<br>PVC BR PRO | CORPO E 4 TAMPÕES   | 1"     | 10       |
|    | E019610013 | TPIBPRO-20 PVC<br>BR PRO       | TAMPÃO PARA POLIWETZEL PVC<br>BRANCO PRO 1"                           | 1"     | 50       |
|    | E020710013 | CPBPROL-20 PVC<br>BR PRO       | CONECTOR P/ POLIWETZEL PVC<br>BRANCO PRO 1"                           | 1"     | 20       |
|    | E020410011 | CPBPROL-10 SU PVC<br>BR PRO    | CONECTOR SAÍDAS UNIFICADAS<br>PVC BRANCO PRO 1/2" P/<br>POLIWETZEL 1" | 1/2"   | 20       |
|    | E020410016 | CPBPROL-15 SU PVC<br>BR PRO    | CONECTOR SAÍDAS UNIFICADAS<br>PVC BRANCO PRO 3/4" P/<br>POLIWETZEL 1" | 3/4"   | 20       |
|   | E020810012 | UNBPRO-20 PVC<br>BR PRO        | UNIÃO P/ POLIWETZEL PVC<br>BRANCO PRO 1"                              | 1"     | 20       |
|  | E018010016 | TPBPROC-20 PVC<br>BR PRO       | TAMPA CEGA PVC BRANCO PRO 1"  | 1"     | 10       |
|  | E018012860 | TPBPROM-66 PVC<br>BR PRO       | TAMPA MODULAR TRÊS POSTOS<br>PVC BRANCO PRO 1"                        | 1"     | 10       |



## CONECTORES COMPATÍVEIS



A caixa múltipla grande (Poliwetzel®) de 1" é compatível com 3 bitolas, conforme o passo a passo na página 11.

# TAMPAS POLIWETZEL® PVC BRANCO PRO

## \*TAMPA MODULAR

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA               | DESCRIÇÃO   | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|--------------------------|-------------|-------------|----------|
|  | E018012850 | TPBPROM-55 PVC<br>BR PRO | TRÊS POSTOS | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018012860 | TPBPROM-66 PVC<br>BR PRO | TRÊS POSTOS | 1"          | 10       |

\*As tampas modulares foram projetadas para acompanhar os módulos Wetzel da Linha Industrie.

## LINHA INDUSTRIE MECANISMOS MODULARES



### MÓDULOS WETZEL

ESPECIALMENTE DESENVOLVIDOS PARA AS TAMPAS MODULARES DE POLIWETZEL E CONDULETZEL.

Disponíveis nas páginas 132 e 133



## TAMPA CEGA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                  | DESCRIÇÃO | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|-----------------------------|-----------|-------------|----------|
|  | E018010015 | TPBPROC-10/15 PVC<br>BR PRO | CEGA      | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018010016 | TPBPROC-20 PVC<br>BR PRO    | CEGA      | 1"          | 10       |

# CONHEÇA NOSSA LINHA **EX**



**ACESSE E BAIXE**



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



# TUBOS E ACESSÓRIOS



**CONHEÇA MAIS SOBRE**

## TUBOS

- **ELETROWETZEL PLASTIK MAX**  
VERSATILIDADE E CUSTO-BENEFÍCIO PARA AMBIENTES **COMERCIAIS**
- **ELETROWETZEL PLASTIK STANDARD**  
QUALIDADE PARA AMBIENTES **RESIDENCIAIS** E/OU COM FINALIDADE **DECORATIVA**



## ELETROWETZEL PLASTIK MAX (SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA              | DESCRIÇÃO   | ESPESSURA (mm) | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|-------------------------|---|----------------|--------|----------|
|  | E020310211 | EMBPRO-10 PVC<br>BR PRO | ELETROWETZEL RÍGIDO<br>PLASTIK MAX PVC<br>BRANCO PRO 1/2" | 1,5            | 1/2"   | 20       |
|  | E020310212 | EMBPRO-15 PVC<br>BR PRO | ELETROWETZEL RÍGIDO<br>PLASTIK MAX PVC<br>BRANCO PRO 3/4" | 1,5            | 3/4"   | 20       |
|  | E020310213 | EMBPRO-20 PVC<br>BR PRO | ELETROWETZEL RÍGIDO<br>PLASTIK MAX PVC<br>BRANCO PRO 1"   | 1,7            | 1"     | 10       |

## ELETROWETZEL PLASTIK STANDARD (SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA              | DESCRIÇÃO  | ESPESSURA (mm) | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|-------------------------|--|----------------|--------|----------|
|  | E020310011 | ESBPRO-10 PVC<br>BR PRO | ELETROWETZEL RÍGIDO<br>PLASTIK STANDARD PVC<br>BRANCO PRO 1/2" | 1,2            | 1/2"   | 20       |
|  | E020310012 | ESBPRO-15 PVC<br>BR PRO | ELETROWETZEL RÍGIDO<br>PLASTIK STANDARD PVC<br>BRANCO PRO 3/4" | 1,2            | 3/4"   | 20       |
|  | E020310013 | ESBPRO-20 PVC<br>BR PRO | ELETROWETZEL RÍGIDO<br>PLASTIK STANDARD PVC<br>BRANCO PRO 1"   | 1,4            | 1"     | 10       |

# ACESSÓRIOS PVC BRANCO PRO


## ABRAÇADEIRA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA             | DESCRIÇÃO                      | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|------------------------|--------------------------------|--------|----------|
|  | E015510011 | ABBPRO-10 PP<br>BR PRO | ABRAÇADEIRA<br>BRANCO PRO 1/2" | 1/2"   | 50       |
|  | E015510012 | ABBPRO-15 PP<br>BR PRO | ABRAÇADEIRA<br>BRANCO PRO 3/4" | 3/4"   | 50       |
|  | E015510013 | ABBPRO-20 PP<br>BR PRO | ABRAÇADEIRA<br>BRANCO PRO 1"   | 1"     | 50       |

## LUVA (SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA             | DESCRIÇÃO                         | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|------------------------|-----------------------------------|--------|----------|
|   | E015210011 | LBPRO-10 PVC<br>BR PRO | LUVA SEM ROSCA<br>BRANCO PRO 1/2" | 1/2"   | 20       |
|  | E015210012 | LBPRO-15 PVC<br>BR PRO | LUVA SEM ROSCA<br>BRANCO PRO 3/4" | 3/4"   | 20       |
|  | E015210013 | LBPRO-20 PVC<br>BR PRO | LUVA SEM ROSCA<br>BRANCO PRO 1"   | 1"     | 20       |

## BUCHA DE REDUÇÃO (SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                 | DESCRIÇÃO   | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|----------------------------|---|-------------|----------|
|  | E015410011 | BRBPRO-15/10 PVC<br>BR PRO | BUCHA DE REDUÇÃO SEM<br>ROSCA BRANCO PRO 3/4x1/2" | 3/4" X 1/2" | 20       |
|  | E015410012 | BRBPRO-20/15 PVC<br>BR PRO | BUCHA DE REDUÇÃO SEM<br>ROSCA BRANCO PRO 1x3/4"   | 1" X 3/4"   | 20       |

### APLICAÇÃO DE BUCHA DE REDUÇÃO EM CAIXA FIXA



**CURVA COM 90° PLASTIK MAX (COM DUAS BOLSAS)**

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA            | DESCRIÇÃO                             | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|-----------------------|---------------------------------------|--------|----------|
|  | E020110012 | C90BPRO-10 PVC BR PRO | CURVA 90° C/ 2 BOLSAS BRANCO PRO 1/2" | 1/2"   | 10       |
|  | E020110013 | C90BPRO-15 PVC BR PRO | CURVA 90° C/ 2 BOLSAS BRANCO PRO 3/4" | 3/4"   | 10       |
|  | E020110014 | C90BPRO-20 PVC BR PRO | CURVA 90° C/ 2 BOLSAS BRANCO PRO 1"   | 1"     | 10       |

**CURVA COM 90° PLASTIK STANDARD (COM DUAS BOLSAS)**

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA             | DESCRIÇÃO                                      | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|------------------------|--|--------|----------|
|   | E020111011 | CS90BPRO-10 PVC BR PRO | CURVA STANDARD 90° C/ 2 BOLSAS BRANCO PRO 1/2" | 1/2"   | 10       |
|  | E020111012 | CS90BPRO-15 PVC BR PRO | CURVA STANDARD 90° C/ 2 BOLSAS BRANCO PRO 3/4" | 3/4"   | 10       |
|  | E020111013 | CS90BPRO-20 PVC BR PRO | CURVA STANDARD 90° C/ 2 BOLSAS BRANCO PRO 1"   | 1"     | 10       |

**COTOVELO COM 90° (COM TAMPA VIGIA SEM ROSCA)**

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA          | DESCRIÇÃO   | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---------------------|---|--------|----------|
|  | E015310011 | CBPRO-10 PVC BR PRO | COTOVELO COM TAMPA VIGIA EM PVC SEM ROSCA BRANCO PRO 1/2" | 1/2"   | 20       |
|  | E015310012 | CBPRO-15 PVC BR PRO | COTOVELO COM TAMPA VIGIA EM PVC SEM ROSCA BRANCO PRO 3/4" | 3/4"   | 20       |
|  | E015310013 | CBPRO-20 PVC BR PRO | COTOVELO COM TAMPA VIGIA EM PVC SEM ROSCA BRANCO PRO 1"   | 1"     | 20       |



# LINHA VERMELHO

Indicada para instalações de sistemas de alarme  
contra incêndio, de acordo com a norma NBR6493.



Não propaga  
chamas



Não conduz  
eletricidade



Praticidade  
no encaixe



Apta para  
reciclagem





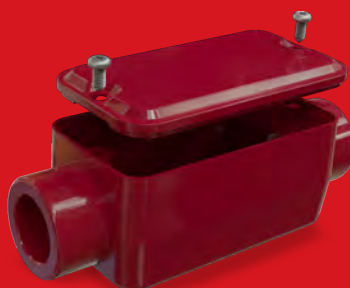
COMBOS POLIWETZEL®

PÁGINAS  
116 a 117



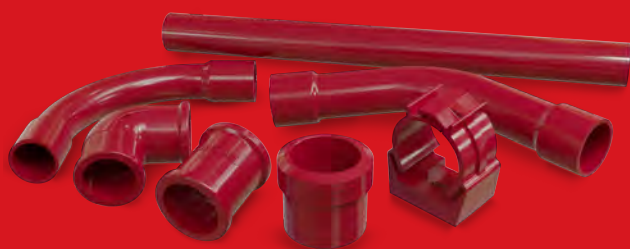
POLI WETZEL®

PÁGINAS  
118 a 122



CONDULETZEL®

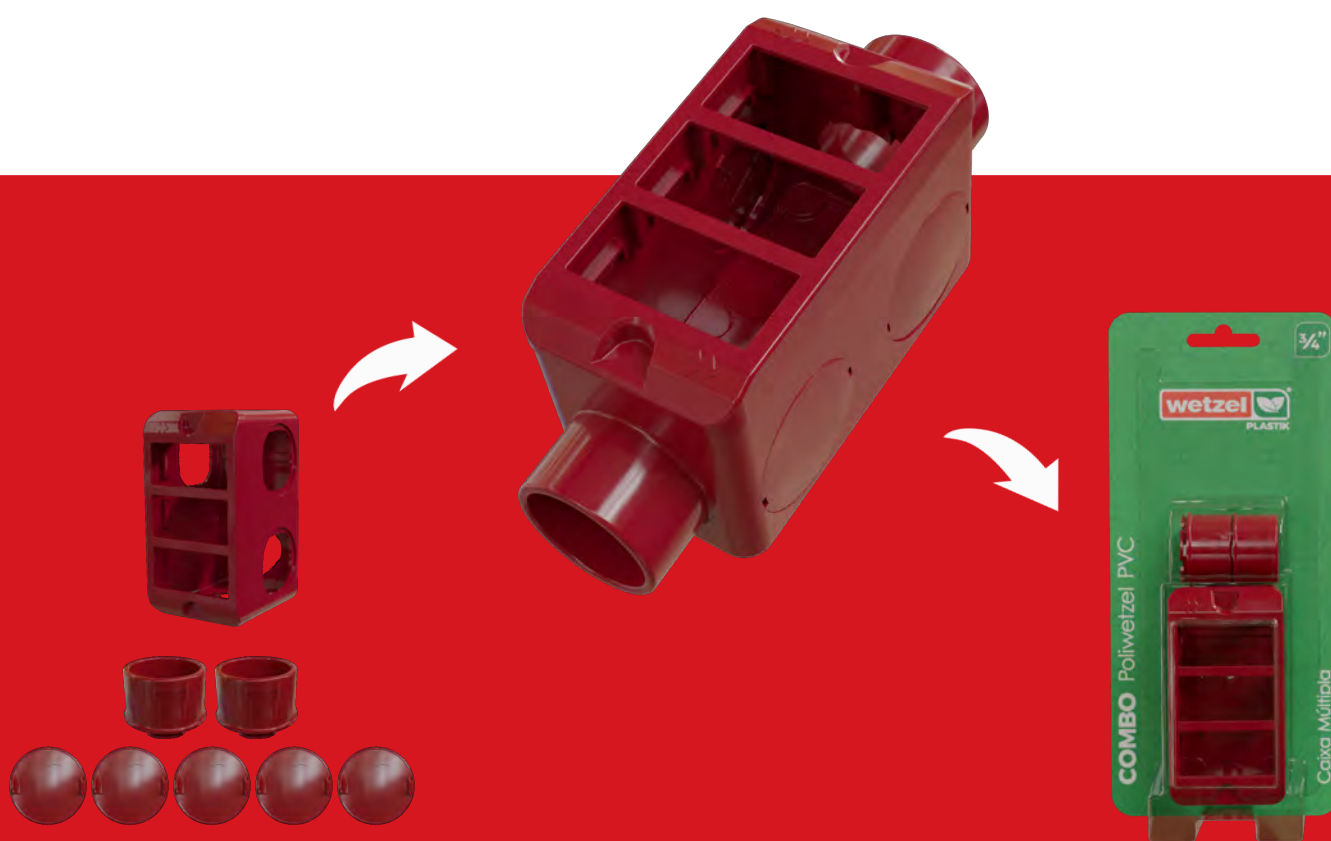
PÁGINAS  
123 a 126



ELETRODUTOS, TUBOS E ACESSÓRIOS

PÁGINAS  
127 a 130

# COMBOS POLIWETZEL®



## CONHEÇA OS COMBOS


- DISPONÍVEIS NAS BITOLAS 3/4" E 1"
- PRÁTICOS PARA ARMAZENAR E PREPARAR INSTALAÇÕES




**COMBO POLIWETZEL®**

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES

TAMPA CEGA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA             | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|------------------------|------------|--------|----------|
|  | E017222020 | LPV6-15 CB PVC VM CEGO | TAMPA CEGA | 3/4"   | 12       |


TAMPA MODULAR (SEM MECANISMO)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                 | DESCRIÇÃO                     | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|----------------------------|-------------------------------|--------|----------|
|  | E017222135 | LPV6-15 CB PVC VM S/MÓDULO | TAMPA TRÊS POSTOS SEM MÓDULOS | 3/4"   | 12       |


**COMBO POLIWETZEL®**

CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL TIPO L COM 2 CONECTORES e 5 TAMPÕES

TAMPA CEGA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA             | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|------------------------|------------|--------|----------|
|  | E017222040 | LPV6-20 CB PVC VM CEGO | TAMPA CEGA | 1"     | 12       |

TAMPA MODULAR (SEM MECANISMO)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                 | DESCRIÇÃO                     | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|----------------------------|-------------------------------|--------|----------|
|  | E017222155 | LPV6-20 CB PVC VM S/MÓDULO | TAMPA TRÊS POSTOS SEM MÓDULOS | 1"     | 12       |

**LINHA INDUSTRIE**  
MECANISMOS MODULARES

**MÓDULOS WETZEL**  
COMPATÍVEIS COM OS COMBOS POLIWETZEL.



Disponíveis nas páginas 132 e 133

# POLIWETZEL<sup>®</sup>

## CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL

**DISPENSA O USO DE PARAFUSOS**  
TAMPA COM ENCAIXE  
RÁPIDO POR PRESSÃO

**MULTI ENCAIXE**  
DIVERSAS COMBINAÇÕES  
PARA CONEXÕES EM  
ELETRODUTOS

**ENCAIXE FUNCIONAL**  
FACILITA A DESMONTAGEM  
E MANUTENÇÃO  
DAS INSTALAÇÕES



### CONHEÇA MAIS SOBRE

- DISPONÍVEL NAS BITOLAS 1/2", 3/4" E 1"

**ALTURA DIFERENCIADA**  
GARANTE MAIS VOLUME INTERNO

**PRATICIDADE NA INSTALAÇÃO**  
E NA PASSAGEM DOS CABOS,  
QUE EVITA O ESMAGAMENTO  
E REDUZ RISCOS DE CURTOS  
CIRCUITOS ELÉTRICOS.



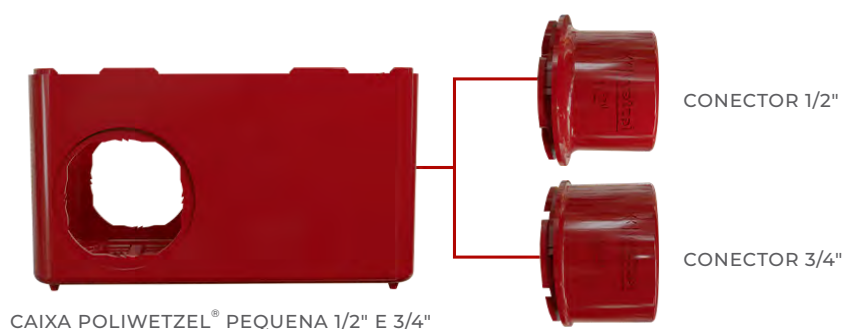
**PONTO DE APOIO**  
MANTÉM DISTÂNCIA DA  
SUPERFÍCIE E EVITA CONTATO  
COM A UMIDADE.











## CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL PEQUENA E ACESSÓRIOS - 1/2" E 3/4"

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                 | DESCRIÇÃO   | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|----------------------------|---|-------------|----------|
|    | E017220020 | LPV6-10/15 CORPO<br>PVC VM | CORPO E 4 TAMPÕES                                     | 1/2" e 3/4" | 10       |
|    | E019630010 | TPIV-10/15 PVC VM          | TAMPÃO P/ POLIWETZEL PVC<br>VERMELHO 1/2" E 3/4"      | 1/2" e 3/4" | 50       |
|    | E020730010 | CPVL-10 PVC VM             | CONECTOR P/ POLIWETZEL PVC<br>VERMELHO 1/2"           | 1/2"        | 20       |
|    | E020730015 | CPVL-15 PVC VM             | CONECTOR P/ POLIWETZEL PVC<br>VERMELHO 3/4"           | 3/4"        | 20       |
|    | E020830010 | UNV-10/15 PVC VM           | UNIÃO P/ POLIWETZEL PVC<br>VERMELHO 1/2" E 3/4"       | 1/2" e 3/4" | 20       |
|   | E018030012 | TPVC-10/15 PVC VM          | TAMPA CEGA PVC VERMELHA<br>1/2" E 3/4"                | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018032844 | TPVM-55 PVC VM             | TAMPA MODULAR TRÊS POSTOS<br>PVC VERMELHA 1/2" E 3/4" | 1/2" e 3/4" | 10       |

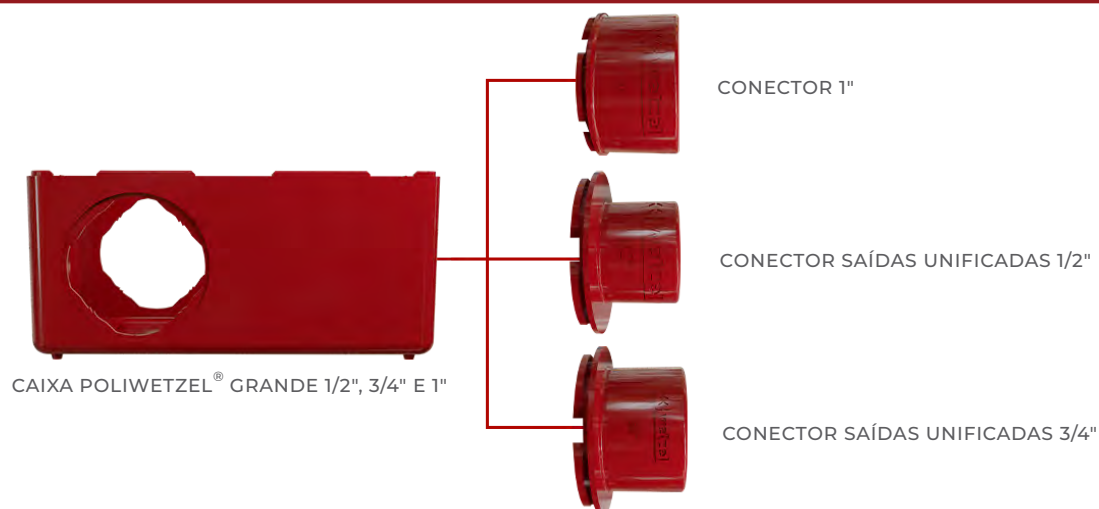
### CONECTORES COMPATÍVEIS



## CAIXA DE DERIVAÇÃO MÓVEL PEQUENA E ACESSÓRIOS - 1/2", 3/4" E 1"



|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA              | DESCRIÇÃO   | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|-------------------------|---|--------|----------|
|    | E017220040 | LPV6-20 CORPO<br>PVC VM | CORPO E 4 TAMPÕES   | 1"     | 10       |
|    | E019630020 | TPIV-20 PVC VM          | TAMPÃO P/ POLIWETZEL PVC<br>VERMELHO 1"                             | 1"     | 50       |
|    | E020730020 | CPVL-20 PVC VM          | CONECTOR P/ POLIWETZEL PVC<br>VERMELHO 1"                           | 1"     | 20       |
|    | E020430010 | CPVL-10 SU PVC VM       | CONECTOR SAÍDAS UNIFICADAS<br>PVC VERMELHO 1/2" P/<br>POLIWETZEL 1" | 1/2"   | 20       |
|    | E020430015 | CPVL-15 SU PVC VM       | CONECTOR SAÍDAS UNIFICADAS<br>PVC VERMELHO 3/4" P/<br>POLIWETZEL 1" | 3/4"   | 20       |
|   | E020830020 | UNV-20 PVC VM           | UNIÃO P/ POLIWETZEL PVC<br>VERMELHO 1"                              | 1"     | 20       |
|  | E018030032 | TPVC-20 PVC VM          | TAMPA CEGA PVC VERMELHA 1"  | 1"     | 10       |
|  | E018032854 | TPVM-66 PVC VM          | TAMPA MODULAR TRÊS POSTOS<br>PVC VERMELHA 1"                        | 1"     | 10       |

## CONECTORES COMPATÍVEIS











A caixa múltipla grande (Poliwetzl®) de 1" é compatível com 3 bitolas, conforme o passo a passo na página 11.

**\*TAMPA MODULAR**

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO   | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|-------------|-------------|----------|
|  | E018032844 | TPVM-55 PVC VM | TRÊS POSTOS | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018032854 | TPVM-66 PVC VM | TRÊS POSTOS | 1"          | 10       |

**TAMPA MODULAR | TOMADAS RJ**

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                            | DESCRIÇÃO                       | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|---------------------------------------|---------------------------------|-------------|----------|
|    | E018032846 | TPVM-55 PVC VM<br>+ MÓDULO P/ RJ45    | PARA UMA TOMADA RJ45            | 1/2" e 3/4" | 10       |
|    | E018032847 | TPVM-55 PVC VM<br>+ 2 MÓDULOS P/ RJ45 | PARA DUAS TOMADAS RJ45          | 1/2" e 3/4" | 10       |
|   | E018032848 | TPVM-55 PVC VM<br>+ RJ45 CAT 5E       | COM UMA TOMADA RJ45 CAT 5E      | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018032849 | TPVM-55 PVC VM<br>+ 2 RJ45 CAT 5E     | COM DUAS TOMADAS RJ45<br>CAT 5E | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018032856 | TPVM-66 PVC VM<br>+ MÓDULO P/ RJ45    | PARA UMA TOMADA RJ45            | 1"          | 10       |
|  | E018032857 | TPVM-66 PVC VM<br>+ 2 MÓDULOS P/ RJ45 | PARA DUAS TOMADAS RJ45          | 1"          | 10       |
|  | E018032858 | TPVM-66 PVC VM<br>+ RJ45 CAT 5E       | COM UMA TOMADA RJ45 CAT 5E      | 1"          | 10       |
|  | E018032859 | TPVM-66 PVC VM<br>+ 2 RJ45 CAT 5E     | COM DUAS TOMADAS RJ45<br>CAT 5E | 1"          | 10       |

\*As tampas modulares foram projetadas para acompanhar os módulos Wetzel da Linha Industrie.

**LINHA INDUSTRIE**  
MECANISMOS MODULARES

**MÓDULOS WETZEL**

ESPECIALMENTE DESENVOLVIDOS PARA AS TAMPAS MODULARES DE POLIWETZEL E CONDULETZEL.

Disponíveis nas páginas 132 e 133















# TAMPAS PARA POLIWETZEL® PVC VERMELHO

## TAMPA CEGA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA        | DESCRIÇÃO | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|-------------------|-----------|-------------|----------|
|  | E018030012 | TPVC-10/15 PVC VM | CEGA      | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018030032 | TPVC-20 PVC VM    | CEGA      | 1"          | 10       |

## TAMPA MONOBLOCO

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA      | DESCRIÇÃO   | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|-----------------|---|-------------|----------|
|    | E018030132 | *TPVA-02 PVC VM | PARA DOIS INTERRUPTORES HORIZONTAIS JUNTOS                                | 1/2" e 3/4" | 10       |
|    | E018030142 | TPVA-03 PVC VM  | PARA TRÊS INTERRUPTORES HORIZONTAIS JUNTOS                                | 1/2" e 3/4" | 10       |
|   | E018030162 | TPVA-05 PVC VM  | PARA UMA TOMADA REDONDA   | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018032814 | TPVA-35 PVC VM  | PARA UMA TOMADA HEXAGONAL VERTICAL  | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018032834 | TPVA-40 PVC VM  | PARA UMA TOMADA RJ  | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E018030302 | TPVA-14 PVC VM  | PARA TRÊS INTERRUPTORES HORIZONTAIS JUNTOS                                | 1"          | 10       |
|  | E018030013 | TPVA-16 PVC VM  | PARA UMA TOMADA REDONDA   | 1"          | 10       |
|  | E018032815 | TPVA-36 PVC VM  | PARA DUAS TOMADAS HEXAGONAIS HORIZONTAIS SEPARADAS                        | 1"          | 10       |
|  | E018032816 | TPVA-37 PVC VM  | PARA UM INTERRUPTOR E UMA TOMADA HORIZONTAL SEPARADOS                     | 1"          | 10       |
|  | E018032817 | TPVA-38 PVC VM  | PARA DOIS INTERRUPTORES JUNTOS E UMA TOMADA HEXAGONAL HORIZONTAL SEPARADA | 1"          | 10       |

## MECANISMO MONOBLOCO (SOB CONSULTA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA       | DESCRIÇÃO   | COR    | QT. EMB. |
|---|------------|------------------|---|--------|----------|
|  | E020900041 | INT BI 10A/250V~ | INTERRUPTOR BIPOLAR (SIMPLES/ PARALELO) 10A-250V~ | BRANCO | 25       |

\*COMPATÍVEL COM A TAMPA TPVA-02, PÁGINA 122.



# CONDULETZEL<sup>®</sup>

CAIXA DE DERIVAÇÃO FIXA

ACOMPANHA PARAFUSOS  
COM TRATAMENTO ESPECIAL

SEM ROSCA  
CONEXÃO POR  
MEIO DE ENCAIXE



## CONHEÇA MAIS SOBRE

- DISPONÍVEL NAS BITOLAS 1/2", 3/4" E 1"
- DIVERSAS COMBINAÇÕES PARA CONEXÕES EM ELETRODUTOS

MODELOS DISPONÍVEIS:



C



E



LB



LL



LR



T


















TB



X



### CAIXA DE DERIVAÇÃO FIXA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA            | DESCRIÇÃO  | TIPO | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|-----------------------|--|------|--------|----------|
|    | E013023021 | CVSR-10 CORPO PVC VM  | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO C 1/2" S/ TP S/ VED S/ R  | C    | 1/2"   | 5        |
|    | E013033021 | EVSR-10 CORPO PVC VM  | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO E 1/2" S/ TP S/ VED S/ R  | E    | 1/2"   | 5        |
|    | E013043021 | LBVSR-10 CORPO PVC VM | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO LB 1/2" S/ TP S/ VED S/ R | LB   | 1/2"   | 5        |
|    | E013053021 | LLVSR-10 CORPO PVC VM | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO LL 1/2" S/ TP S/ VED S/ R | LL   | 1/2"   | 5        |
|    | E013063021 | LRVSR-10 CORPO PVC VM | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO LR 1/2" S/ TP S/ VED S/ R | LR   | 1/2"   | 5        |
|   | E013073021 | TVSR-10 CORPO PVC VM  | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO T 1/2" S/ TP S/ VED S/ R  | T    | 1/2"   | 5        |
|  | E013093021 | TBVS-10 CORPO PVC VM  | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO TB 1/2" S/ TP S/ VED S/ R | TB   | 1/2"   | 5        |
|  | E013103021 | XVSR-10 CORPO PVC VM  | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO X 1/2" S/ TP S/ VED S/ R  | X    | 1/2"   | 5        |
|  | E013023031 | CVSR-15 CORPO PVC VM  | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO C 3/4" S/ TP S/ VED S/ R  | C    | 3/4"   | 5        |
|  | E013033031 | EVSR-15 CORPO PVC VM  | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO E 3/4" S/ TP S/ VED S/ R  | E    | 3/4"   | 5        |
|  | E013043031 | LBVSR-15 CORPO PVC VM | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO LB 3/4" S/ TP S/ VED S/ R | LB   | 3/4"   | 5        |
|  | E013053031 | LLVSR-15 CORPO PVC VM | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO LL 3/4" S/ TP S/ VED S/ R | LL   | 3/4"   | 5        |
|  | E013063031 | LRVSR-15 CORPO PVC VM | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO LR 3/4" S/ TP S/ VED S/ R | LR   | 3/4"   | 5        |
|  | E013073031 | TVSR-15 CORPO PVC VM  | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO T 3/4" S/ TP S/ VED S/ R  | T    | 3/4"   | 5        |
|  | E013093031 | TBVS-15 CORPO PVC VM  | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO TB 3/4" S/ TP S/ VED S/ R | TB   | 3/4"   | 5        |

### CAIXA DE DERIVAÇÃO FIXA









|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA            |   | TIPO | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|-----------------------|---|------|--------|----------|
|    | E013103031 | XVSR-15 CORPO PVC VM  | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO X 3/4" S/ TP S/ VED S/ R | X    | 3/4"   | 5        |
|    | E013023041 | CVSR-20 CORPO PVC VM  | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO C 1" S/ TP S/ VED S/ R   | C    | 1"     | 5        |
|    | E013033041 | EVSR-20 CORPO PVC VM  | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO E 1" S/ TP S/ VED S/ R   | E    | 1"     | 5        |
|    | E013043041 | LBVSR-20 CORPO PVC VM | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO LB 1" S/ TP S/ VED S/ R  | LB   | 1"     | 5        |
|    | E013053041 | LLVSR-20 CORPO PVC VM | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO LL 1" S/ TP S/ VED S/ R  | LL   | 1"     | 5        |
|   | E013063041 | LRVSR-20 CORPO PVC VM | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO LR 1" S/ TP S/ VED S/ R  | LR   | 1"     | 5        |
|  | E013073041 | TVSR-20 CORPO PVC VM  | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO T 1" S/ TP S/ VED S/ R   | T    | 1"     | 5        |
|  | E013093041 | TBVSR-20 CORPO PVC VM | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO TB 1" S/ TP S/ VED S/ R  | TB   | 1"     | 5        |
|  | E013103041 | XVSR-20 CORPO PVC VM  | CAIXA FIXA CONDULETZEL VM TIPO X 1" S/ TP S/ VED S/ R   | X    | 1"     | 5        |

### \*TAMPA MODULAR

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO   | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|-------------|-------------|----------|
|  | E014032844 | TCVM-55 PVC VM | TRÊS POSTOS | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E014032854 | TCVM-66 PVC VM | TRÊS POSTOS | 1"          | 10       |

# TAMPAS PARA CONDULETZEL® PVC VERMELHO

## TAMPA MODULAR | TOMADAS RJ

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                            | DESCRIÇÃO                       | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|---------------------------------------|---------------------------------|-------------|----------|
|    | E014032846 | TCVM-55 PVC VM<br>+ MÓDULO P/ RJ45    | PARA UMA TOMADA RJ45            | 1/2" e 3/4" | 10       |
|    | E014032847 | TCVM-55 PVC VM<br>+ 2 MÓDULOS P/RJ45  | PARA DUAS TOMADAS RJ45          | 1/2" e 3/4" | 10       |
|    | E014032848 | TCVM-55 PVC VM<br>+ RJ45 CAT 5E       | COM UMA TOMADA RJ45 CAT 5E      | 1/2" e 3/4" | 10       |
|    | E014032849 | TCVM-55 PVC VM<br>+ 2 RJ45 CAT 5E     | COM DUAS TOMADAS RJ45<br>CAT 5E | 1/2" e 3/4" | 10       |
|    | E014032856 | TCVM-66 PVC VM<br>+ MÓDULO P/ RJ45    | PARA UMA TOMADA RJ45            | 1"          | 10       |
|   | E014032857 | TCVM-66 PVC VM<br>+ 2 MÓDULOS P/ RJ45 | PARA DUAS TOMADAS RJ45          | 1"          | 10       |
|  | E014032858 | TCVM-66 PVC VM<br>+ RJ45 CAT 5E       | COM UMA TOMADA RJ45 CAT 5E      | 1"          | 10       |
|  | E014032859 | TCVM-66 PVC VM<br>+ 2 RJ45 CAT 5E     | COM DUAS TOMADAS RJ45<br>CAT 5E | 1"          | 10       |

\*As tampas modulares foram projetadas para acompanhar os módulos Wetzel da Linha Industrie.

## LINHA INDUSTRIE MECANISMOS MODULARES



### MÓDULOS WETZEL

ESPECIALMENTE DESENVOLVIDOS PARA AS TAMPAS  
MODULARES DE POLI**WETZEL** E CONDU**LETZEL**.

Disponíveis nas páginas 132 e 133



## TAMPA CEGA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA        | DESCRIÇÃO | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|-------------------|-----------|-------------|----------|
|  | E014030012 | TCVC-10/15 PVC VM | CEGA      | 1/2" e 3/4" | 10       |
|  | E014030032 | TCVC-20 PVC VM    | CEGA      | 1"          | 10       |

# ELETRODUTOS, TUBOS E ACESSÓRIOS



## CONHEÇA MAIS SOBRE

### ELETRODUTOS

- **ELETRODUTO PLASTIK CLASSE A**  
PAREDE EXTRA PARA AMBIENTES INDUSTRIAIS E/OU SUJEITOS À GRANDES SOLICITAÇÕES MECÂNICAS
- **ELETRODUTO PLASTIK PESADO**  
SEGURANÇA PARA INSTALAÇÕES PROFISSIONAIS EM AMBIENTES INDUSTRIAIS

### TUBOS

- **ELETROWETZEL PLASTIK MAX**  
VERSATILIDADE E CUSTO-BENEFÍCIO PARA AMBIENTES COMERCIAIS
- **ELETROWETZEL PLASTIK STANDARD**  
QUALIDADE PARA AMBIENTES RESIDENCIAIS E/OU COM FINALIDADE DECORATIVA



# ELETRODUTO E TUBOS PVC VERMELHO

## ELETRODUTOS

### ELETRODUTO PLASTIK CLASSE A (SEM ROSCA)




|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA    | DESCRIÇÃO                                    | ESPESSURA (mm) | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---------------|--|----------------|--------|----------|
|  | E020330315 | EAV-15 PVC VM | ELETRODUTO RÍGIDO CLASSE A PVC VERMELHO 3/4" | 2,6            | 3/4"   | 20       |
|  | E020330320 | EAV-20 PVC VM | ELETRODUTO RÍGIDO CLASSE A PVC VERMELHO 1"   | 3,2            | 1"     | 10       |

### ELETRODUTO PLASTIK PESADO (SEM ROSCA)




|  | CÓDIGO     | REFERÊNCIA    | DESCRIÇÃO                                  | ESPESSURA (mm) | BITOLA | QT. EMB. |
|--|------------|---------------|--|----------------|--------|----------|
|   | E020330010 | EPV-10 PVC VM | ELETRODUTO RÍGIDO PESADO PVC VERMELHO 1/2" | 2              | 1/2"   | 20       |
|   | E020330015 | EPV-15 PVC VM | ELETRODUTO RÍGIDO PESADO PVC VERMELHO 3/4" | 2,5            | 3/4"   | 20       |
|  | E020330020 | EPV-20 PVC VM | ELETRODUTO RÍGIDO PESADO PVC VERMELHO 1"   | 2,8            | 1"     | 10       |

## TUBOS




### ELETROWETZEL PLASTIK MAX (SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA    | DESCRIÇÃO   | ESPESSURA (mm) | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---------------|---|----------------|--------|----------|
|  | E020330210 | EMV-10 PVC VM | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK MAX PVC VERMELHO 1/2" | 1,5            | 1/2"   | 20       |
|  | E020330215 | EMV-15 PVC VM | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK MAX PVC VERMELHO 3/4" | 1,5            | 3/4"   | 20       |
|  | E020330220 | EMV-20 PVC VM | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK MAX PVC VERMELHO 1"   | 1,7            | 1"     | 10       |

### ELETROWETZEL PLASTIK STANDARD (SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA    | DESCRIÇÃO  | ESPESSURA (mm) | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|---------------|--|----------------|--------|----------|
|  | E020330110 | ESV-10 PVC VM | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK STANDARD PVC VERMELHO 1/2" | 1,2            | 1/2"   | 20       |
|  | E020330115 | ESV-15 PVC VM | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK STANDARD PVC VERMELHO 3/4" | 1,2            | 3/4"   | 20       |
|  | E020330120 | ESV-20 PVC VM | ELETROWETZEL RÍGIDO PLASTIK STANDARD PVC VERMELHO 1"   | 1,4            | 1"     | 10       |


## ABRAÇADEIRA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA   | DESCRIÇÃO                 | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------|---------------------------|--------|----------|
|  | E015530010 | ABV-10 PP VM | ABRAÇADEIRA VERMELHA 1/2" | 1/2"   | 50       |
|  | E015530015 | ABV-15 PP VM | ABRAÇADEIRA VERMELHA 3/4" | 3/4"   | 50       |
|  | E015530020 | ABV-20 PP VM | ABRAÇADEIRA VERMELHA 1"   | 1"     | 50       |

## LUVA (SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA   | DESCRIÇÃO                    | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------|------------------------------|--------|----------|
|    | E015230010 | LV-10 PVC VM | LUVA SEM ROSCA VERMELHA 1/2" | 1/2"   | 20       |
|  | E015230015 | LV-15 PVC VM | LUVA SEM ROSCA VERMELHA 3/4" | 3/4"   | 20       |
|  | E015230020 | LV-20 PVC VM | LUVA SEM ROSCA VERMELHA 1"   | 1"     | 20       |

## BUCHA DE REDUÇÃO (SEM ROSCA)




|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA       | DESCRIÇÃO                                    | BITOLA      | QT. EMB. |
|---|------------|------------------|--|-------------|----------|
|  | E015430010 | BRV-15/10 PVC VM | BUCHA DE REDUÇÃO SEM ROSCA VERMELHA 3/4x1/2" | 3/4" X 1/2" | 20       |
|  | E015430015 | BRV-20/15 PVC VM | BUCHA DE REDUÇÃO SEM ROSCA VERMELHA 1x3/4"   | 1" X 3/4"   | 20       |

### APLICAÇÃO DE BUCHA DE REDUÇÃO EM CAIXA FIXA






# ACESSÓRIOS PVC VERMELHO




## CURVA 45° PLASTIK MAX (COM DUAS BOLSAS)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO                           | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|-------------------------------------|--------|----------|
|  | E020630010 | C45V-10 PVC VM | CURVA 45° C/ 2 BOLSAS VERMELHA 1/2" | 1/2"   | 10       |
|  | E020630015 | C45V-15 PVC VM | CURVA 45° C/ 2 BOLSAS VERMELHA 3/4" | 3/4"   | 10       |
|  | E020630020 | C45V-20 PVC VM | CURVA 45° C/ 2 BOLSAS VERMELHA 1"   | 1"     | 10       |




## CURVA 90° PLASTIK MAX (COM DUAS BOLSAS)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO                           | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|-------------------------------------|--------|----------|
|    | E020130010 | C90V-10 PVC VM | CURVA 90° C/ 2 BOLSAS VERMELHA 1/2" | 1/2"   | 10       |
|   | E020130015 | C90V-15 PVC VM | CURVA 90° C/ 2 BOLSAS VERMELHA 3/4" | 3/4"   | 10       |
|  | E020130020 | C90V-20 PVC VM | CURVA 90° C/ 2 BOLSAS VERMELHA 1"   | 1"     | 10       |

## CURVA 90° PLASTIK STANDARD (COM DUAS BOLSAS)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA      | DESCRIÇÃO                                    | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|-----------------|--|--------|----------|
|  | E020131010 | CS90V-10 PVC VM | CURVA STANDARD 90° C/ 2 BOLSAS VERMELHA 1/2" | 1/2"   | 10       |
|  | E020131015 | CS90V-15 PVC VM | CURVA STANDARD 90° C/ 2 BOLSAS VERMELHA 3/4" | 3/4"   | 10       |
|  | E020131020 | CS90V-20 PVC VM | CURVA STANDARD 90° C/ 2 BOLSAS VERMELHA 1"   | 1"     | 10       |

## COTOVELO 90° (COM TAMPA VIGIA SEM ROSCA)

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA   | DESCRIÇÃO  | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|--------------|--|--------|----------|
|  | E015330010 | CV-10 PVC VM | COTOVELO C/ TAMPA VIGIA EM PVC SEM ROSCA VERMELHO 1/2" | 1/2"   | 20       |
|  | E015330015 | CV-15 PVC VM | COTOVELO C/ TAMPA VIGIA EM PVC SEM ROSCA VERMELHO 3/4" | 3/4"   | 20       |
|  | E015330020 | CV-20 PVC VM | COTOVELO C/ TAMPA VIGIA EM PVC SEM ROSCA VERMELHO 1"   | 1"     | 20       |



# LINHA INDUSTRIE

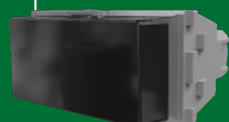
## MECANISMOS MODULARES



### CONHEÇA MAIS SOBRE

- COMPATÍVEL COM AS TAMPAS MODULARES PARA POLIWETZEL E CONDULETZEL.
- DESENVOLVIDOS PARA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS INDUSTRIAIS DE BAIXA TENSÃO.

MÓDULOS ALL BLACK SÃO RECOMENDADOS PARA USO EM CAIXAS DA LINHA PRETO.



# LINHA INDUSTRIE

## MECANISMOS MODULARES

| LINHA INDUSTRIE   MECANISMOS MODULARES  |            |                             |  |          |          |
|---|------------|-----------------------------|--|----------|----------|
|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                  | DESCRIÇÃO                                    | COR      | QT. EMB. |
|    | E011100180 | CAMPAINHA CIGARRA BIV BR    | MÓDULO CAMPAINHA CIGARRA BIVOLT              | BRANCO   | 10       |
|    | E011100140 | CARREGADOR USB 5.0V 2.0A BR | MÓDULO CARREGADOR USB 5.0V 2.0A              | BRANCO   | 10       |
|    | E011100125 | INT PAR 10A/250V BR         | MÓDULO INTERRUPTOR PARALELO 10A-250V         | BRANCO   | 25       |
|    | E011100115 | INT SIM 10A/250V BR         | MÓDULO INTERRUPTOR SIMPLES 10A-250V          | BRANCO   | 25       |
|    | E011100130 | MÓDULO CEGO C/2 PÇS BR      | MÓDULO CEGO C/2 PÇS                          | BRANCO   | 25       |
|    | E011100185 | MOLDURA P/ RJ45 C/2 PÇS BR  | MÓDULO RJ45 C/2 PÇS                          | BRANCO   | 25       |
|    | E011100165 | MÓDULO SAÍDA FIO C/2 PÇS BR | MÓDULO SAÍDA FIO C/2 PÇS                     | BRANCO   | 25       |
|   | E011100170 | PULS CAMP 10A/250V BR       | MÓDULO PULSADOR CAMPAINHA 10A-250V           | BRANCO   | 10       |
|  | E011100160 | PULS CAMP UNIV 10A/250V BR  | MÓDULO PULSADOR CAMPAINHA UNIVERSAL 10A-250V | BRANCO   | 10       |
|  | E011100110 | TOM 2P+T 10A 250V BR        | MÓDULO TOMADA 2P+T 10A-250V                  | BRANCO   | 25       |
|  | E011100150 | TOM 2P+T 10A 250V VM        | MÓDULO TOMADA 2P+T 10A-250V                  | VERMELHO | 25       |
|  | E011100120 | TOM 2P+T 20A 250V BR        | MÓDULO TOMADA 2P+T 20A-250V                  | BRANCO   | 25       |
|  | E011100175 | TOM 2P+T 20A 250V VM        | MÓDULO TOMADA 2P+T 20A-250V                  | VERMELHO | 25       |
|  | E011100135 | TOM ANTENA TV BR            | MÓDULO TOMADA ANTENA TV                      | BRANCO   | 25       |
|  | E011100145 | TOM RJ11 2F BR              | MÓDULO TOMADA RJ11 2 FIOS                    | BRANCO   | 25       |
|  | E011100155 | TOM RJ45 CAT 5E BR          | MÓDULO TOMADA RJ45 CAT 5E                    | BRANCO   | 25       |
|  | E011100205 | TOM RJ45 CAT 6 BR           | MÓDULO TOMADA RJ45 CAT 6E                    | BRANCO   | 25       |








Conheça os módulos da linha

# All Black



Modernidade  
e **Elegância**

## LINHA INDUSTRIE | MECANISMOS MODULARES - All Black

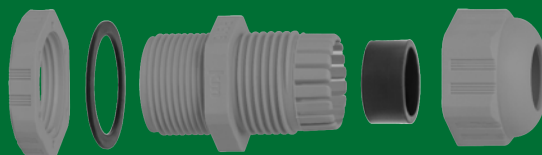
|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA             | DESCRIÇÃO                            | COR   | QT. EMB. |
|---|------------|------------------------|--------------------------------------|-------|----------|
|  | E011100225 | INT PAR 10A/250V AB    | MÓDULO INTERRUPTOR PARALELO 10A-250V | PRETO | 25       |
|  | E011100215 | INT SIM 10A/250V AB    | MÓDULO INTERRUPTOR SIMPLES 10A-250V  | PRETO | 25       |
|  | E011100230 | MÓDULO CEGO C/2 PÇS AB | MÓDULO CEGO C/ 2 PÇS                 | PRETO | 25       |
|  | E011100210 | TOM 2P+T 10A 250V AB   | MÓDULO TOMADA 2P+T 10A-250V          | PRETO | 25       |
|  | E011100220 | TOM 2P+T 20A 250V AB   | MÓDULO TOMADA 2P+T 20A-250V          | PRETO | 25       |
|  | E011100240 | MOLDURA P/ RJ45 AB     | MÓDULO RJ45                          | PRETO | 25       |
|  | E011100235 | TOM RJ45 CAT 5E AB     | MÓDULO TOMADA RJ45 CAT 5E            | PRETO | 25       |

# PRENSA CABOS





## CONHEÇA MAIS SOBRE

- DISPONÍVEL NAS ROSCAS BSP, NPT, PG E MÉTRICA
- NAS CORES CINZA E PRETO
- GRAU DE PROTEÇÃO IP68



ROSCA BSP

**CONECTOR PRENSA CABO NYLON CURTO  
COM ROSCA BSP | COM CONTRAPORCA**

|   | CÓDIGO      | REFERÊNCIA                | Ø CABO (mm) | COR DO PRENSA CABO | BITOLA | QT. EMB. |
|---|-------------|---------------------------|-------------|--------------------|--------|----------|
|    | E019202010  | PC HD BSP<br>CC+P-1/4" CZ | 3,5 - 6,5   | CINZA              | 1/4"   | 50       |
|   | E019202020  | PC HD BSP<br>CC+P-5 CZ    | 5,0 - 10,0  | CINZA              | 3/8"   | 50       |
|   | E019202030  | PC HD BSP<br>CC+P-10 CZ   | 6,0 - 12,0  | CINZA              | 1/2"   | 50       |
|   | E019202040  | PC HD BSP<br>CC+P-15 CZ   | 13,0 - 18,0 | CINZA              | 3/4"   | 50       |
|   | E019202050  | PC HD BSP<br>CC+P-20 CZ   | 18,0 - 24,0 | CINZA              | 1"     | 50       |
|   | E019202060  | PC HD BSP<br>CC+P-25 CZ   | 22,0 - 32,0 | CINZA              | 1.1/4" | 25       |
|   | E019202070  | PC HD BSP<br>CC+P-30 CZ   | 32,0 - 37,0 | CINZA              | 1.1/2" | 25       |
|   | E019202080  | PC HD BSP<br>CC+P-35 CZ   | 37,0 - 44,0 | CINZA              | 2"     | 20       |
|   | *E019202090 | PC HD BSP<br>CC+P-40 CZ   | 45,0 - 55,0 | CINZA              | 2.1/2" | 2        |
|   | *E019202100 | PC HD BSP<br>CC+P-45 CZ   | 55,0 - 66,0 | CINZA              | 3"     | 1        |
|   | *E019202110 | PC HD BSP<br>CC+P-55 CZ   | 77,0 - 88,0 | CINZA              | 4"     | 1        |
|  | E019222010  | PC HD BSP<br>CP+P-1/4" PR | 3,5 - 6,5   | PRETO              | 1/4"   | 50       |
|   | E019222020  | PC HD BSP<br>CP+P-5 PR    | 5,0 - 10,0  | PRETO              | 3/8"   | 50       |
|   | E019222030  | PC HD BSP<br>CP+P-10 PR   | 6,0 - 12,0  | PRETO              | 1/2"   | 50       |
|   | E019222040  | PC HD BSP<br>CP+P-15 PR   | 13,0 - 18,0 | PRETO              | 3/4"   | 50       |
|   | E019222050  | PC HD BSP<br>CP+P-20 PR   | 18,0 - 24,0 | PRETO              | 1"     | 50       |
|   | E019222060  | PC HD BSP<br>CP+P-25 PR   | 22,0 - 32,0 | PRETO              | 1.1/4" | 25       |
|   | E019222070  | PC HD BSP<br>CP+P-30 PR   | 32,0 - 37,0 | PRETO              | 1.1/2" | 25       |
|   | E019222080  | PC HD BSP<br>CP+P-35 PR   | 37,0 - 44,0 | PRETO              | 2"     | 20       |
|   | *E019222090 | PC HD BSP<br>CP+P-40 PR   | 45,0 - 55,0 | PRETO              | 2.1/2" | 2        |
|   | *E019222100 | PC HD BSP<br>CP+P-45 PR   | 55,0 - 66,0 | PRETO              | 3"     | 1        |
|   | *E019222110 | PC HD BSP<br>CP+P-55 PR   | 77,0 - 88,0 | PRETO              | 4"     | 1        |

\*ENTREGA SOB CONSULTA

\*ENTREGA SOB CONSULTA

## ROSCA NPT

### CONECTOR PRENSA CABO NYLON LONGO COM ROSCA NPT | COM CONTRAPORCA

|  | CÓDIGO     | REFERÊNCIA              | Ø CABO (mm) | COR DO PRENSA CABO | BITOLA | QT. EMB. |
|--|------------|-------------------------|-------------|--------------------|--------|----------|
|   | E019502030 | PC HD NPT<br>LC+P-10 CZ | 6,5 - 12,0  | CINZA              | 1/2"   | 50       |
|  | E019502040 | PC HD NPT<br>LC+P-15 CZ | 13,0 - 17,0 | CINZA              | 3/4"   | 50       |
|  | E019502050 | PC HD NPT<br>LC+P-20 CZ | 18,0 - 25,0 | CINZA              | 1"     | 25       |
|  | E019502080 | PC HD NPT<br>LC+P-35 CZ | 37,0 - 44,0 | CINZA              | 2"     | 20       |
|  | E019522030 | PC HD NPT<br>LP+P-10 PR | 6,5 - 12,0  | PRETO              | 1/2"   | 50       |
|  | E019522040 | PC HD NPT<br>LP+P-15 PR | 13,0 - 17,0 | PRETO              | 3/4"   | 50       |
|  | E019522050 | PC HD NPT<br>LP+P-20 PR | 18,0 - 25,0 | PRETO              | 1"     | 25       |
|  | E019522080 | PC HD NPT<br>LP+P-35 PR | 37,0 - 44,0 | PRETO              | 2"     | 20       |

## ROSCA PG

### CONECTOR PRENSA CABO NYLON CURTO COM ROSCA PG | COM CONTRAPORCA | COM VEDAÇÃO

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA               | Ø CABO (mm) | COR DO PRENSA CABO | ROSCA   | QT. EMB. |
|---|------------|--------------------------|-------------|--------------------|---------|----------|
|  | E019002020 | PC HD PG<br>CC+P-9 CZ    | 4,0 - 8,0   | CINZA              | PG 9    | 50       |
|   | E019002030 | PC HD PG<br>CC+P-11 CZ   | 5,0 - 10,0  | CINZA              | PG 11   | 50       |
|   | E019002040 | PC HD PG<br>CC+P-13,5 CZ | 6,0 - 12,0  | CINZA              | PG 13,5 | 50       |
|   | E019002050 | PC HD PG<br>CC+P-16 CZ   | 10,0 - 14,0 | CINZA              | PG 16   | 50       |

ROSCA BSP

## CONECTOR PRENSA CABO NYLON CURTO COM ROSCA BSP | COM CONTRAPORCA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA             | Ø CABO (mm) | COR DO PRENSA CABO | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|------------------------|-------------|--------------------|--------|----------|
|    | E019200010 | PN BSP<br>CC+P-1/4" CZ | 3,0 - 6,5   | CINZA              | 1/4"   | 50       |
|   | E019200020 | PN BSP<br>CC+P-5 CZ    | 5,0 - 10,0  | CINZA              | 3/8"   | 50       |
|   | E019200030 | PN BSP<br>CC+P-10 CZ   | 6,0 - 12,0  | CINZA              | 1/2"   | 50       |
|   | E019200040 | PN BSP<br>CC+P-15 CZ   | 13,0 - 18,0 | CINZA              | 3/4"   | 50       |
|   | E019200050 | PN BSP<br>CC+P-20 CZ   | 18,0 - 25,0 | CINZA              | 1"     | 50       |
|   | E019200060 | PN BSP<br>CC+P-25 CZ   | 22,0 - 32,0 | CINZA              | 1 1/4" | 25       |
|   | E019200070 | PN BSP<br>CC+P-30 CZ   | 32,0 - 38,0 | CINZA              | 1 1/2" | 25       |
|   | E019200080 | PN BSP<br>CC+P-35 CZ   | 37,0 - 44,0 | CINZA              | 2"     | 20       |
|  | E019220010 | PN BSP<br>CP+P-1/4" PR | 3,0 - 6,5   | PRETO              | 1/4"   | 50       |
|   | E019220020 | PN BSP<br>CP+P-5 PR    | 5,0 - 10,0  | PRETO              | 3/8"   | 50       |
|   | E019220030 | PN BSP<br>CP+P-10 PR   | 6,0 - 12,0  | PRETO              | 1/2"   | 50       |
|   | E019220040 | PN BSP<br>CP+P-15 PR   | 13,0 - 18,0 | PRETO              | 3/4"   | 50       |
|   | E019220050 | PN BSP<br>CP+P-20 PR   | 18,0 - 25,0 | PRETO              | 1"     | 50       |
|   | E019220060 | PN BSP<br>CP+P-25 PR   | 22,0 - 32,0 | PRETO              | 1 1/4" | 25       |
|   | E019220070 | PN BSP<br>CP+P-30 PR   | 32,0 - 38,0 | PRETO              | 1 1/2" | 25       |
|   | E019220080 | PN BSP<br>CP+P-35 PR   | 37,0 - 44,0 | PRETO              | 2"     | 20       |



## ROSCA NPT

### CONECTOR PRENSA CABO NYLON LONGO COM ROSCA NPT | SEM CONTRAPORCA

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA        | Ø CABO (mm) | COR DO PRENSA CABO | BITOLA | QT. EMB. |
|---|------------|-------------------|-------------|--------------------|--------|----------|
|    | E019500010 | PN NPT LC-1/4" CZ | 3,0 - 6,5   | CINZA              | 1/4"   | 50       |
|   | E019500020 | PN NPT LC-5 CZ    | 5,0 - 10,0  | CINZA              | 3/8"   | 50       |
|   | E019500030 | PN NPT LC-10 CZ   | 6,0 - 12,0  | CINZA              | 1/2"   | 50       |
|   | E019500040 | PN NPT LC-15 CZ   | 13,0 - 18,0 | CINZA              | 3/4"   | 50       |
|   | E019500050 | PN NPT LC-20 CZ   | 18,0 - 25,0 | CINZA              | 1"     | 50       |
|   | E019500060 | PN NPT LC-25 CZ   | 22,0 - 32,0 | CINZA              | 1.1/4" | 25       |
|   | E019500070 | PN NPT LC-30 CZ   | 32,0 - 38,0 | CINZA              | 1.1/2" | 25       |
|   | E019500080 | PN NPT LC-35 CZ   | 37,0 - 44,0 | CINZA              | 2"     | 20       |
|  | E019520010 | PN NPT LP-1/4" PR | 3,0 - 6,5   | PRETO              | 1/4"   | 50       |
|   | E019520020 | PN NPT LP-5 PR    | 5,0 - 10,0  | PRETO              | 3/8"   | 50       |
|   | E019520030 | PN NPT LP-10 PR   | 6,0 - 12,0  | PRETO              | 1/2"   | 50       |
|   | E019520040 | PN NPT LP-15 PR   | 13,0 - 18,0 | PRETO              | 3/4"   | 50       |
|   | E019520050 | PN NPT LP-20 PR   | 18,0 - 25,0 | PRETO              | 1"     | 50       |
|   | E019520060 | PN NPT LP-25 PR   | 22,0 - 32,0 | PRETO              | 1.1/4" | 25       |
|   | E019520070 | PN NPT LP-30 PR   | 32,0 - 38,0 | PRETO              | 1.1/2" | 25       |
|   | E019520080 | PN NPT LP-35 PR   | 37,0 - 44,0 | PRETO              | 2"     | 20       |





### CONECTOR PRENSA CABO NYLON CURTO COM ROSCA PG | COM CONTRAPORCA | COM VEDAÇÃO

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA            | Ø CABO (mm) | COR DO PRENSA CABO | ROSCA   | QT. EMB. |
|---|------------|-----------------------|-------------|--------------------|---------|----------|
|    | E019000010 | PC PG<br>CC+P-7 CZ    | 3,0 - 6,5   | CINZA              | PG 7    | 50       |
|   | E019000020 | PC PG<br>CC+P-9 CZ    | 4,0 - 8,0   | CINZA              | PG 9    | 50       |
|   | E019000030 | PC PG<br>CC+P-11 CZ   | 5,0 - 10,0  | CINZA              | PG 11   | 50       |
|   | E019000040 | PC PG<br>CC+P-13,5 CZ | 6,0 - 12,0  | CINZA              | PG 13,5 | 50       |
|   | E019000050 | PC PG<br>CC+P-16 CZ   | 10,0 - 14,0 | CINZA              | PG 16   | 50       |
|   | E019000060 | PC PG<br>CC+P-21 CZ   | 13,0 - 18,0 | CINZA              | PG 21   | 50       |
|   | E019000070 | PC PG<br>CC+P-29 CZ   | 18,0 - 25,0 | CINZA              | PG 29   | 50       |
|   | E019000080 | PC PG<br>CC+P-36 CZ   | 22,0 - 32,0 | CINZA              | PG 36   | 50       |
|   | E019000090 | PC PG<br>CC+P-42 CZ   | 32,0 - 38,0 | CINZA              | PG 42   | 50       |
|   | E019000100 | PC PG<br>CC+P-48 CZ   | 37,0 - 44,0 | CINZA              | PG 48   | 50       |
|  | E019020010 | PC PG<br>CP+P-7 PR    | 3,0 - 6,5   | PRETO              | PG 7    | 50       |
|   | E019020020 | PC PG<br>CP+P-9 PR    | 4,0 - 8,0   | PRETO              | PG 9    | 50       |
|   | E019020030 | PC PG<br>CP+P-11 PR   | 5,0 - 10,0  | PRETO              | PG 11   | 50       |
|   | E019020040 | PC PG<br>CP+P-13,5 PR | 6,0 - 12,0  | PRETO              | PG 13,5 | 50       |
|   | E019020050 | PC PG<br>CP+P-16 PR   | 10,0 - 14,0 | PRETO              | PG 16   | 50       |
|   | E019020060 | PC PG<br>CP+P-21 PR   | 13,0 - 18,0 | PRETO              | PG 21   | 50       |
|   | E019020070 | PC PG<br>CP+P-29 PR   | 18,0 - 25,0 | PRETO              | PG 29   | 50       |
|   | E019020080 | PC PG<br>CP+P-36 PR   | 22,0 - 32,0 | PRETO              | PG 36   | 50       |
|   | E019020090 | PC PG<br>CP+P-42 PR   | 32,0 - 38,0 | PRETO              | PG 42   | 50       |
|   | E019020100 | PC PG<br>CP+P-48 PR   | 37,0 - 44,0 | PRETO              | PG 48   | 50       |


## ROSCA PG

### CONECTOR PRENSA CABO NYLON LONGO COM ROSCA PG | COM CONTRAPORCA | COM VEDAÇÃO

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA            | Ø CABO (mm) | COR DO PRENSA CABO | ROSCA   | QT. EMB. |
|---|------------|-----------------------|-------------|--------------------|---------|----------|
|    | E019100010 | PC PG<br>LC+P-7 CZ    | 3,0 - 6,5   | CINZA              | PG 7    | 50       |
|   | E019100020 | PC PG<br>LC+P-9 CZ    | 4,0 - 8,0   | CINZA              | PG 9    | 50       |
|   | E019100030 | PC PG<br>LC+P-11 CZ   | 5,0 - 10,0  | CINZA              | PG 11   | 50       |
|   | E019100040 | PC PG<br>LC+P-13,5 CZ | 6,0 - 12,0  | CINZA              | PG 13,5 | 50       |
|   | E019100050 | PC PG<br>LC+P-16 CZ   | 10,0 - 14,0 | CINZA              | PG 16   | 50       |
|   | E019100060 | PC PG<br>LC+P-21 CZ   | 13,0 - 18,0 | CINZA              | PG 21   | 50       |
|   | E019100070 | PC PG<br>LC+P-29 CZ   | 18,0 - 25,0 | CINZA              | PG 29   | 50       |
|  | E019120010 | PC PG<br>LP+P-7 PR    | 3,0 - 6,5   | PRETO              | PG 7    | 50       |
|   | E019120020 | PC PG<br>LP+P-9 PR    | 4,0 - 8,0   | PRETO              | PG 9    | 50       |
|   | E019120030 | PC PG<br>LP+P-11 PR   | 5,0 - 10,0  | PRETO              | PG 11   | 50       |
|   | E019120040 | PC PG<br>LP+P-13,5 PR | 6,0 - 12,0  | PRETO              | PG 13,5 | 50       |
|   | E019120050 | PC PG<br>LP+P-16 PR   | 10,0 - 14,0 | PRETO              | PG 16   | 50       |
|   | E019120060 | PC PG<br>LP+P-21 PR   | 13,0 - 18,0 | PRETO              | PG 21   | 50       |
|   | E019120070 | PC PG<br>LP+P-29 PR   | 18,0 - 25,0 | PRETO              | PG 29   | 50       |

**ROSCA  
MÉTRICA**



## CONECTOR PRENSA CABO NYLON CURTO COM ROSCA PG | COM CONTRAPORCA | COM VEDAÇÃO

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA              | Ø CABO (mm) | COR DO PRENSA CABO | ROSCA   | QT. EMB. |
|---|------------|-------------------------|-------------|--------------------|---------|----------|
|    | E019300010 | PC M<br>CC+P 12x1,5 CZ  | 3,0 - 6,5   | CINZA              | M12x1,5 | 50       |
|   | E019300020 | PC M<br>CC+P 16x1,5 CZ  | 4,0 - 8,0   | CINZA              | M16x1,5 | 50       |
|   | E019300030 | PC M<br>CC+P 18x1,5 CZ  | 5,0 - 10,0  | CINZA              | M18x1,5 | 50       |
|   | E019300040 | PC M<br>CC+P 20x 1,5 CZ | 6,0 - 12,0  | CINZA              | M20x1,5 | 50       |
|   | E019300050 | PC M<br>CC+P 22x 1,5 CZ | 10,0 - 14,0 | CINZA              | M22x1,5 | 50       |
|   | E019300070 | PC M<br>CC+P 27x 1,5 CZ | 13,0 - 18,0 | CINZA              | M27x1,5 | 50       |
|   | E019300080 | PC M<br>CC+P 36x 1,5 CZ | 18,0 - 25,0 | CINZA              | M36x1,5 | 25       |
|   | E019300090 | PC M<br>CC+P 40x 1,5 CZ | 22,0 - 32,0 | CINZA              | M40x1,5 | 50       |
|   | E019300100 | PC M<br>CC+P 50x 1,5 CZ | 32,0 - 38,0 | CINZA              | M50x1,5 | 25       |
|   | E019300110 | PC M<br>CC+P 63x 1,5 CZ | 37,0 - 44,0 | CINZA              | M63x1,5 | 10       |
|  | E019320010 | PC M<br>CP+P 12x1,5 PR  | 3,0 - 6,5   | PRETO              | M12x1,5 | 50       |
|   | E019320020 | PC M<br>CP+P 16x1,5 PR  | 4,0 - 8,0   | PRETO              | M16x1,5 | 50       |
|   | E019320030 | PC M<br>CP+P 18x 1,5 PR | 5,0 - 10,0  | PRETO              | M18x1,5 | 50       |
|   | E019320040 | PC M<br>CP+P 20x 1,5 PR | 6,0 - 12,0  | PRETO              | M20x1,5 | 50       |
|   | E019320050 | PC M<br>CP+P 22x 1,5 PR | 10,0 - 14,0 | PRETO              | M22x1,5 | 50       |
|   | E019320070 | PC M<br>CP+P 27x 1,5 PR | 13,0 - 18,0 | PRETO              | M27x1,5 | 50       |
|   | E019320080 | PC M<br>CP+P 36x 1,5 PR | 18,0 - 25,0 | PRETO              | M36x1,5 | 25       |
|   | E019320090 | PC M<br>CP+P 40x 1,5 PR | 22,0 - 32,0 | PRETO              | M40x1,5 | 25       |
|   | E019320100 | PC M<br>CP+P 50x 1,5 PR | 32,0 - 38,0 | PRETO              | M50x1,5 | 25       |

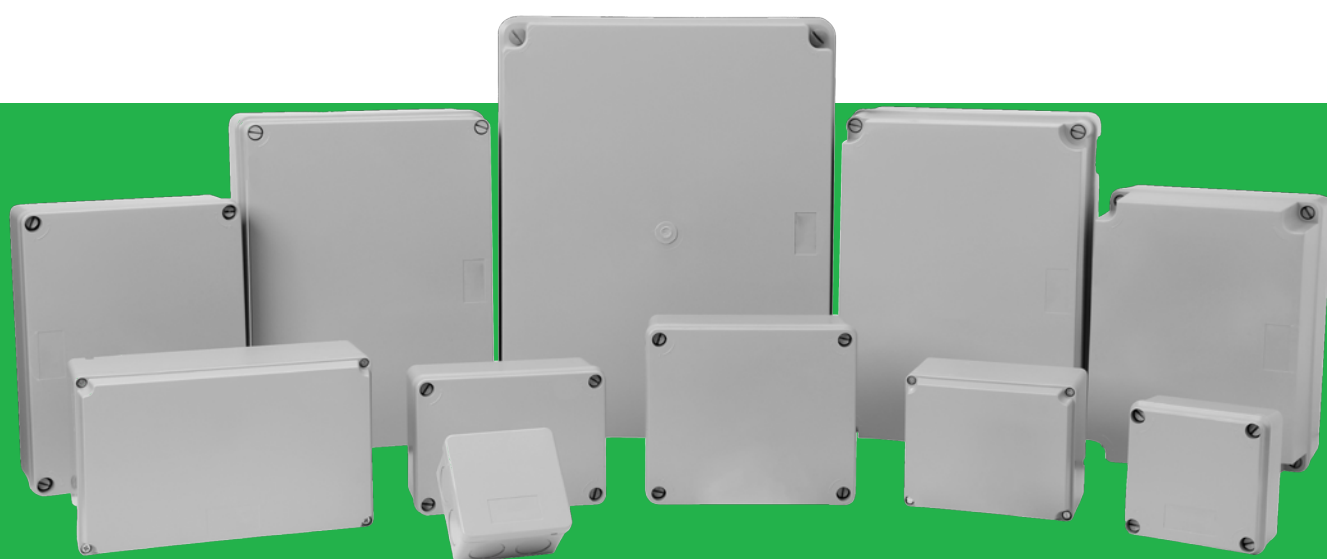
# PRENSA CABO CONVENCIONAL

## ROSCA MÉTRICA

### CONECTOR PRENSA CABO NYLON LONGO COM ROSCA PG | COM CONTRAPORCA | COM VEDAÇÃO

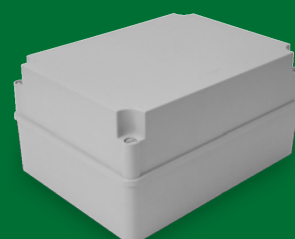
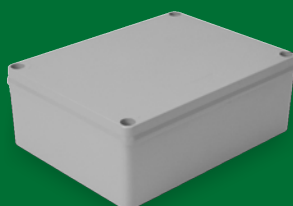
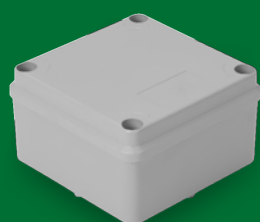
|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA              | Ø CABO<br>(mm) | COR DO<br>PRENSA CABO | ROSCA   | QT. EMB. |
|---|------------|-------------------------|----------------|-----------------------|---------|----------|
|  | E019400020 | PC M<br>LC+P 16x1,5 CZ  | 4,0 - 8,0      | CINZA                 | M16x1,5 | 50       |
|   | E019400030 | PC M<br>LC+P 18x1,5 CZ  | 5,0 - 10,0     | CINZA                 | M18x1,5 | 50       |
|   | E019400040 | PC M<br>LC+P 20x 1,5 CZ | 6,0 - 12,0     | CINZA                 | M20x1,5 | 50       |
|   | E019320110 | PC M<br>LC+P 63x 1,5 CZ | 37,0 - 44,0    | CINZA                 | M63x1,5 | 50       |
|  | E019420020 | PC M<br>LP+P 16x1,5 PR  | 4,0 - 8,0      | PRETO                 | M16x1,5 | 50       |
|   | E019420030 | PC M<br>LP+P 18x1,5 PR  | 5,0 - 10,0     | PRETO                 | M18x1,5 | 50       |
|   | E019420040 | PC M<br>LP+P 20x 1,5 PR | 6,0 - 12,0     | PRETO                 | M20x1,5 | 50       |

# CAIXA DE PASSAGEM



## CONHEÇA MAIS SOBRE

- DISPONÍVEL COM **CHASSI** PARA FIXAÇÃO DE COMPONENTES ELÉTRICOS
- GRAU DE PROTEÇÃO DE **IP44 A IP65** (CONFORME MODELO)



# CAIXA DE PASSAGEM

## CAIXA DE PASSAGEM

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA                           | DESCRIÇÃO   | GRAU IP | MODELO | QT. EMB. |
|---|------------|--------------------------------------|---|---------|--------|----------|
|    | E020040310 | CP-80X80 CEGA C/ TO                  | CAIXA DE PASSAGEM 80X80 CEGA, TAMPA OPACA             | IP44    | -      | 1        |
|    | E020040320 | CP-102X102X55 CEGA C/ TO             | CAIXA DE PASSAGEM 102X102X55 CEGA, TAMPA OPACA        | IP65    | -      | 1        |
|    | E020040330 | CP-154X110X70 CEGA C/ TO             | CAIXA DE PASSAGEM 154X110X70 CEGA, TAMPA OPACA        | IP65    | -      | 1        |
|    | E020040340 | CP-170X145X90 CEGA C/ TO             | CAIXA DE PASSAGEM 170X145X90 CEGA, TAMPA OPACA        | IP65    | -      | 1        |
|    | E020040350 | CP-234X174X90 CEGA C/ TO BAIXA       | CAIXA DE PASSAGEM 234X174X90 CEGA, TAMPA OPACA BAIXA  | IP65    | BAIXA  | 1        |
|   | E020040360 | CP-234X174X143 CEGA C/ TO ALTA       | CAIXA DE PASSAGEM 234X174X143 CEGA, TAMPA OPACA ALTA  | IP65    | ALTA   | 1        |
|  | E020040370 | CP-300X220X120 CEGA C/ TO BAIXA      | CAIXA DE PASSAGEM 300X220X120 CEGA, TAMPA OPACA BAIXA | IP65    | BAIXA  | 1        |
|  | E020040380 | CP-300X220X148 CEGA C/ TO ALTA       | CAIXA DE PASSAGEM 300X220X148 CEGA, TAMPA OPACA ALTA  | IP65    | ALTA   | 1        |
|  | E020040390 | CP-384X304X120 CEGA C/ TO CEGA BAIXA | CAIXA DE PASSAGEM 384X304X120 CEGA, TAMPA OPACA BAIXA | IP65    | BAIXA  | 1        |



### OPÇÕES ESPECIAIS

Sob consulta é possível adquirir a tampa transparente, para facilitar a identificação dos componentes internos.

### RECOMENDAÇÕES DE INSTALAÇÃO

Para garantir o Grau de Proteção IP, utilize os suportes para caixa de passagem. Recomenda-se que os suportes sejam fixados nas caixas com a Cola Permabond. Ambos os produtos estão disponíveis na página seguinte.


## CHASSI PARA CAIXA DE PASSAGEM

|  | CÓDIGO     | REFERÊNCIA         | DESCRIÇÃO                             | QT. EMB. |
|--|------------|--------------------|---------------------------------------|----------|
|   | E020040400 | CHASSI PARA CP-102 | CHASSI PARA CAIXA DE PASSAGEM 102X102 | 1        |
|   | E020040410 | CHASSI PARA CP-154 | CHASSI PARA CAIXA DE PASSAGEM 154X110 | 1        |
|   | E020040420 | CHASSI PARA CP-170 | CHASSI PARA CAIXA DE PASSAGEM 170X145 | 1        |
|   | E020040440 | CHASSI PARA CP-234 | CHASSI PARA CAIXA DE PASSAGEM 234X174 | 1        |
|   | E020040450 | CHASSI PARA CP-300 | CHASSI PARA CAIXA DE PASSAGEM 300X220 | 1        |
|  | E020040460 | CHASSI PARA CP-384 | CHASSI PARA CAIXA DE PASSAGEM 384X300 | 1        |

## SUPOORTE PARA CAIXA DE PASSAGEM

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA | DESCRIÇÃO                               | QT. EMB. |
|---|------------|------------|---|----------|
|  | E020040470 | SUP. 2FV   | SUPOORTE 2 FUROS VERTICAIS              | 1        |
|  | E020040490 | SUP. 2FHP  | SUPOORTE 2 FUROS HORIZONTAIS TAM "P"    | 1        |
|  | E020040500 | SUP. 2FHG  | SUPOORTE 2 FUROS HORIZONTAIS TAM "G"    | 1        |
|  | E020040510 | SUP. 4FHR  | SUPOORTE 4 FUROS HORIZONTAIS RETANGULAR | 1        |
|  | E020040520 | SUP. 4FHQ  | SUPOORTE 4 FUROS HORIZONTAIS QUADRADO   | 1        |
|  | E020040530 | SUP. CINTA | SUPOORTE CINTA                          | 1        |

## COLA PARA FIXAÇÃO DE CAIXAS DE PASSAGEM

|   | CÓDIGO     | REFERÊNCIA     | DESCRIÇÃO      | QT. EMB. |
|---|------------|----------------|----------------|----------|
|  | E020040560 | COLA PERMABOND | COLA PERMABOND | 1        |







A series of horizontal lines for writing, consisting of 30 evenly spaced lines that fill the majority of the page.





WETZEL.COM.BR