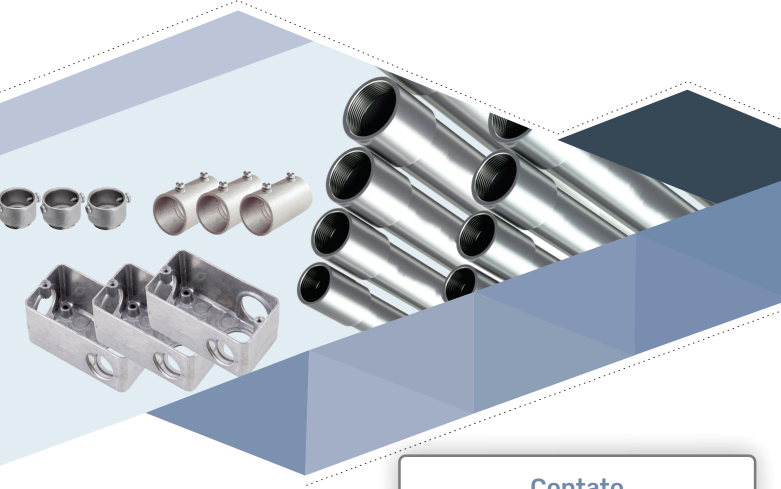
NOVOS PRODUTOS





CATÁLOGO **DE PRODUTOS**

Conduletes e Conexões

Contato

- **f** zetoneeletrodutos
- in zetone-indústria-eletrometalúrgica
- (11) 2107-8559
- © (11) 96569-8531
- □ contato@zetone.com.br
- Av. Conselheiro Antonio Prado. 110 Centro São Caetano do Sul - SP CEP: 09521-005

Conduletes e Conexões

Informações Técnicas

Materiais produzidos em liga de alumínio SAE305, composta de alumínio, Ferro, Cobre e magnésio, sempre respeitando os limites de cada componente;

Parafusos de aço 1020 zincado tipo cilíndrico de alta durabilidade;

Processo de tamboreamento para limpeza e polimento das peças, garantindo estética dos materiais;

Produtos com certificação, atestado de qualidade, conforme a norma:

ABNT NBR 15701-CATEGORIA 1

Para maiores informações de dimensionamento das peças e demais dúvidas técnicas, procure um de nossos representantes.

Condulete Múltiplo Saída Configurável

Condulete múltiplo, prático ou caixa de derivação com saída configurável, fabricado por injeção sob pressão com liga de alumínio de elevada resistência mecânica e a corrosão, respeitando as normas técnicas vigentes. São apenas 02 modelos de conduletes, sendo o X e L que permite montar 23 tipos de saída conforme descrição.

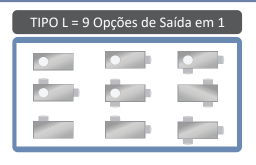
São fornecidos a parte o adaptador múltiplo para montar o tipo de saída com fixação do eletroduto através de parafusos, o tampão para fechamento da saída não utilizada, a tampa para equipamentos diversos ou tampa cega para instalação em ambiente interno (abrigada). O condulete múltiplo possui bitolas de 3/4", 1".



Condulete Múltiplo X



Condulete Múltiplo L



CÓDIGOS	BITOLAS
CM034X	3/4"
CM100X	1"
CM034L	3/4"
CM100L	1"

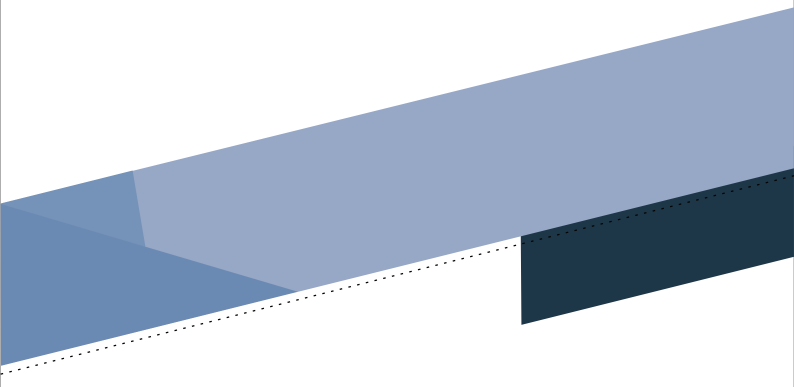
Obs.: Tampas, adaptadores e tampões vendidos separadamente.

Tampão com Rosca para Condulete Múltiplo

Tampão para condulete múltiplo ou prático, produzido em PVC com rosca, respeitando as normas técnicas vigentes, serve para fechamento da saída do condulete múltiplo não utilizada, o tampão possui bitolas de ¾" e 1".



CÓDIGOS	BITOLAS	
TCM034	3/4"	
TCM100	1"	



Adaptador Multiplo



Fabricados por injeção sob pressão em liga de alumínio de elevada resistência mecânica e à corrosão.

Fixação: um lado com rosca BSP (Gás Whitworth) e o outro lado para fixação de eletroduto por meio de parafusos zincados com ponta cônica. Utilizado em Conduletes múltiplos Disponivel em Tamanhos de 3/4"x1/2", até 2"

CÓDIGOS	BITOLAS	
ADM012	3/4"× 1/2"	
ADM034	3/4"	
ADM100	1"	
ADM114	1 1/4"	
ADM112	1 1/2"	
ADM200	2"	

Obs.: Tampas, adaptadores e tampões vendidos separadamente.

Tampa para Condulete Múltiplo

Tampa para condulete múltiplo ou caixa de derivação configurável, estampado em liga de alumínio, respeitando as normas técnicas vigentes, com fixação no condulete múltiplo ou prático através de parafusos. As tampas são fornecidas com furação para montagem de equipamentos (interruptores e tomadas), possuem bitolas de ½", ¾" e 1'" podendo tambem ser na versão cega (sem furação).

Sem vedação são para instalação em ambiente interno (abrigada), possui bitolas de 3/4", 1".

IMG	CÓDIGO	BITOLA	DESCRIÇÃO	
	TCE034	³ / ₄ "	Tampa Cega p/ Condulete	
	TCE100	1"	Múltiplo	
	T1I034	³ / ₄ "	Tampa 1 Interruptor p/ Condulete	
	T1I100	1"	Múltiplo	
	T1TR034	³ / ₄ "	Tampa 1 Tomada Redonda p/ Condulete	
	T1TR100	1"	Múltiplo	
	T1RJ034	³ / ₄ "	Tampa 1 Tomada RJ p/ Condulete	
	T1RJ100	1"	Múltiplo	
Ê	T2RJ034	³ / ₄ "	Tampa 2 Tomadas RJ p/ Condulete	
	T2RJ100	1"	Múltiplo	
	T1H034	³ / ₄ "	Tampa Tomada Hexagonal p/ Condulete	
	T1H100	1"	Múltiplo	
	T2H034	³ / ₄ "	Tampa 2 Tomadas Hexagonal p/	
	T2H100	1"	Condulete Múltiplo	

Obs.: As tampas de 1" da linha de condulete múltiplo são de dimensionamento diferentes do condulete saída fixa

Conector Cônico

Conector Cônico para união dos eletrodutos a infraestrutura da instalação, produzido em aluminio respeitando as normas técnicas vigentes, é fixado no eletroduto através de parafusos. O conector cônico possui bitolas de ½", ¾", 1", 1 ¼", 1 ½", 2", 2 ½", 3" e 4".



CÓDIGOS	BITOLAS
CC0012	1/2"
CC0034	3/4"
CC0100	1"
CC0114	1 1/4"
CC0112	1 1/2"
CC0200	2"
CC0212	2 1/2"
CC0300	3"
CC0400	4"

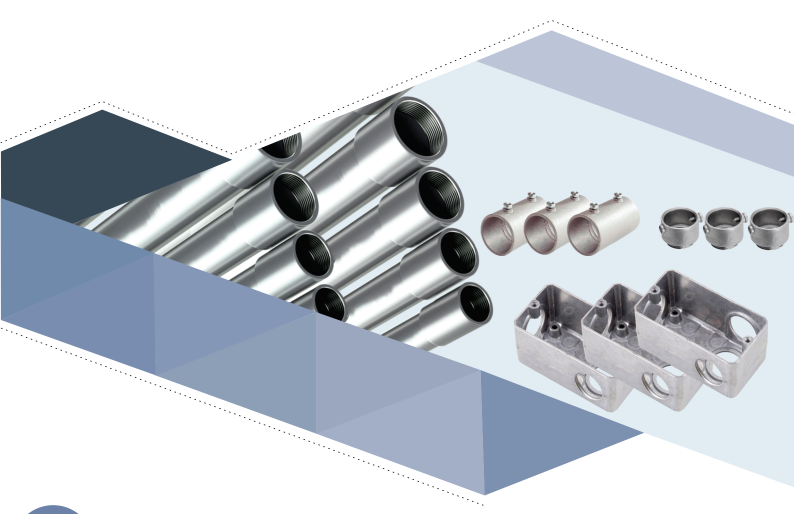
Conector Reto

Conector Reto para união entre os eletrodutos, produzido em aluminio respeitando as normas técnicas vigentes, é fixado no eletroduto através de parafusos. O conector possui bitolas de $\frac{1}{2}$ ", $\frac{3}{4}$ ", $\frac{1}{4}$ ", $\frac{1}{4}$ ", $\frac{1}{2}$ ", $\frac{2}{3}$ ", $\frac{2}{2}$ ", $\frac{2}{2}$ ", $\frac{3}{2}$ " e $\frac{4}{2}$ ".



	Tamanho nominal		
Código	(pol.)	(dn mm)	
CRE012	1/2"	15	
CRE034	3/4"	20	
CRE100	1"	25	
CRE114	1 1/4"	32	
CRE112	1 1/2"	40	
CRE200	2"	50	
CRE212	2 1/2"	65	
CRE300	3"	80	
CRE400	4"	100	











9

zetone-indústria-eletrometalúrgica

zetoneeletrodutos

(11) 2107-8559

(11) 96569-8531

contato@zetone.com.br

Av. Conselheiro Antonio Prado, 110 Centro São Caetano do Sul - SP CEP: 09521-005

