



TLV-017 (500) | TLV-013 (500) | TLV-012 (600)
TLV-014 (600) | TLV-007 (700) | TLV-061 (700)

POSTE PARA LINHA DE VIDA



Material durável e resistente



Tecnologia TASK em sistemas contra quedas



Em conformidade com normativas EN 795C e NBR 16325-2C



Confeccionado em aço inox



Utilizado como parte de um sistema contra quedas, componente do dispositivo TIPO C



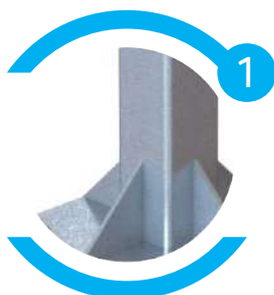
Três tamanhos diferentes: 500mm, 600mm e 700mm, opções em aço inox ou aço galvanizado

Descrição

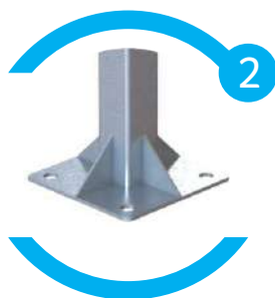
Poste para linha de vida horizontal, com base de encaixe universal para fácil instalação em qualquer estrutura, conta com um ponto de fixação superior para anéis de ancoragem (ZONE ANCHOR).

Com alturas de 0,50m, 0,60m e 0,70m, fabricado em aço galvanizado a fogo ou aço inox.

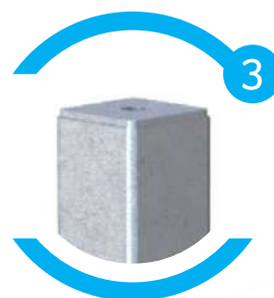
Destaques



Material durável e resistente



Base de encaixe universal



Ponto de fixação superior para anéis de ancoragem

Descrição Técnica

O POST é um componente do dispositivo de ancoragem do tipo C, as chamadas linhas de vidas flexíveis de cabo de aço, desenvolvidas para fixação nas estruturas metálicas dos telhados, para trabalhos em altura nas áreas industriais, ou urbanas.

Produzido em aço galvanizado ou inox, ambos com grande resistência a intempéries.

O POST está disponível em três alturas diferentes, sendo elas 500mm, 600mm e 700mm.

Dimensões:

500x60x250mm

600x60x250mm

700x60x250mm

Espessura: 5mm

Em conformidade com as normativas EN 795C e NBR 16325-2C.

Vantagens técnicas



Construídos em materiais super duráveis



Três tamanhos diferentes (500, 600 e 700)



Conformidade com normativas EN 795cC e NBR 16325-2C



Pode ser utilizado junto com um dispositivo TIPO A (ZONE ANCHOR)

Certificações

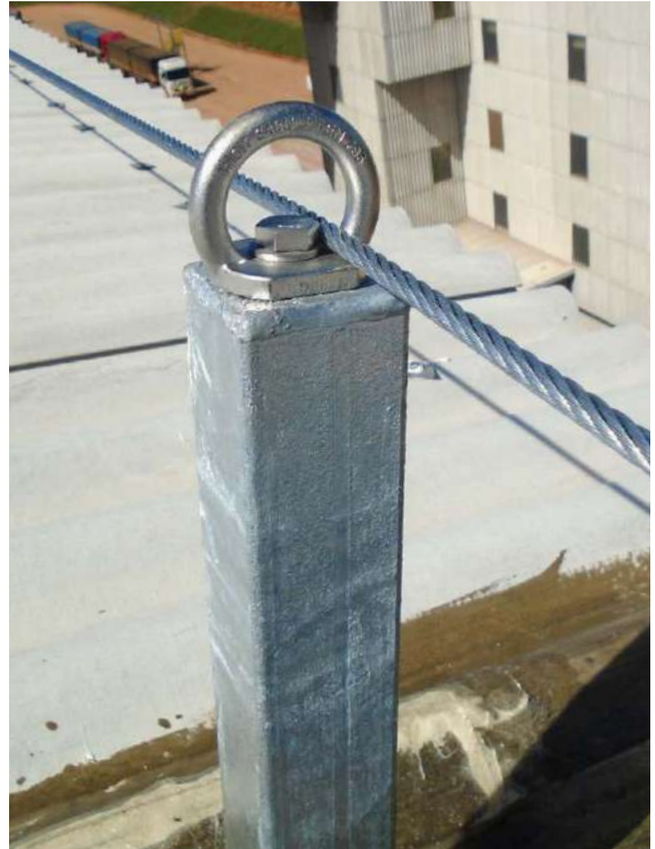
EQUIPAMENTO

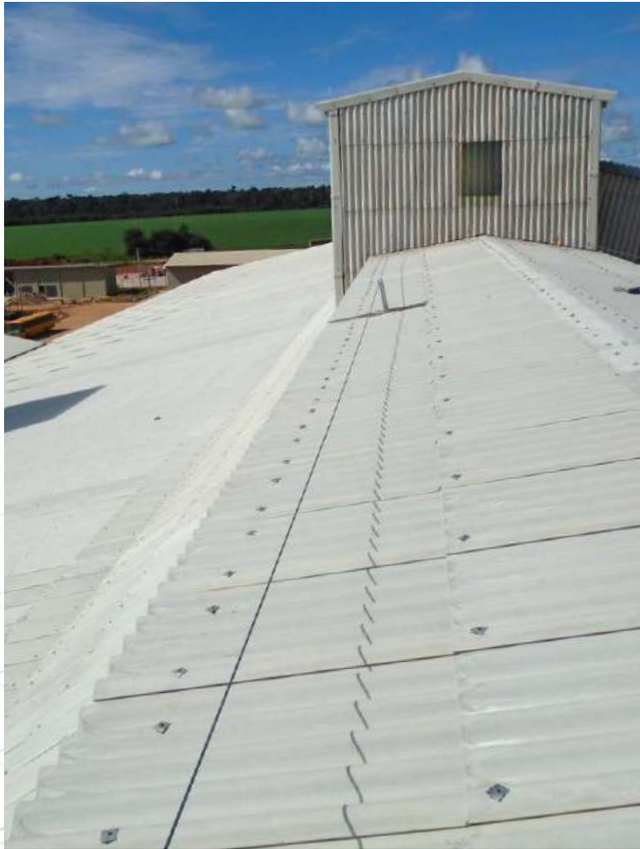
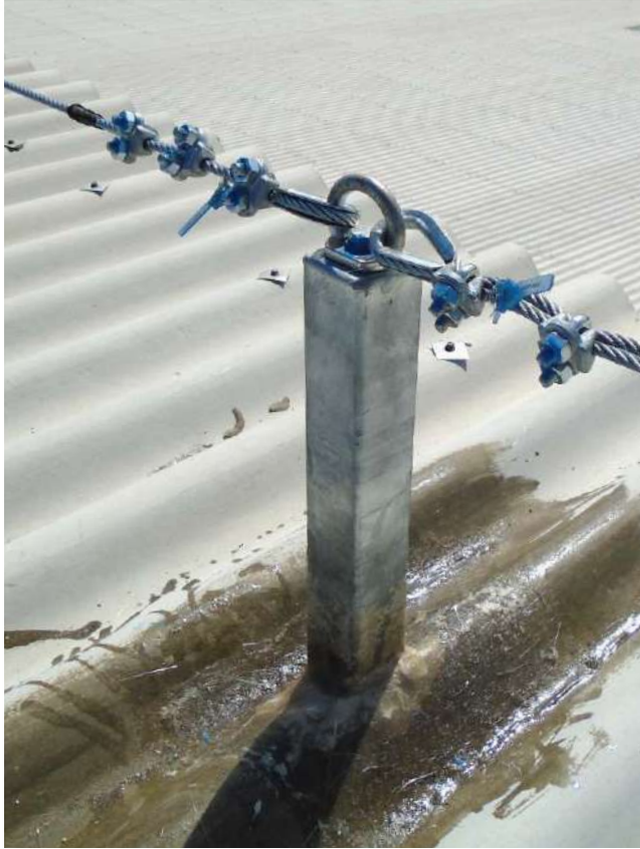
POST

NORMATIVA

EN 795C e NBR 16325-2C

Galeria





Medidas e Materiais

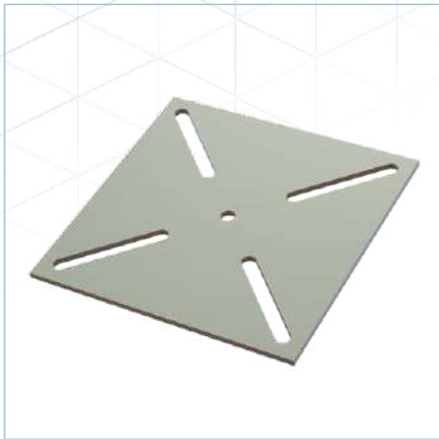
Nome do produto:	POST
Código do produto:	TLV-017 TLV-013 TLV-012 TLV-014 TLV-007 TLV-061
Dimensões:	500 x 60 x 250mm – peso 600 x 60 x 250mm – peso 700 x 60 x 250mm – peso
Material:	Aço inox ou aço galvanizado

Aplicações

O POST de ancoragem é destinado para utilização dentro de um sistema contra quedas do TIPO C, linhas de vida flexíveis de cabo de aço. Indicado para diversos trabalhos em altura e para montagem de linhas de vida no telhado.

Produtos Relacionados

FOOT 250



TLV-008 | TLV-062

PULL



TLV-042

SHOCK ABS



TLV-099

CABLE 10



TLV-095 | TLV-097

CABLE 8



TLV-096 | TLV-098

H-CLIP ON 3/8"



TLV-048 | TLV-139

H-CLIP ON 5/16"



TLV-105 | TLV-140

H-SAP



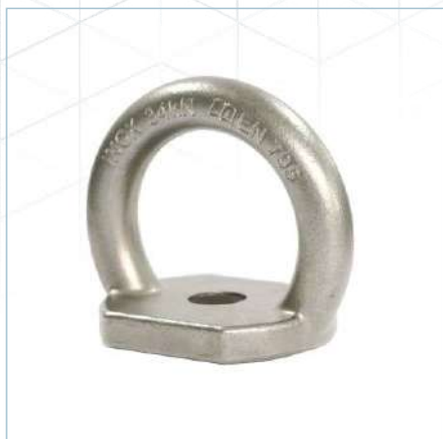
TLV-106 | TLV-142

FIX BAR ZINC



TLV-168 | TLV-169 | TLV-170

ZONE ANCHOR



TLV-009

BARRA ROSCADA M-12



TLV-059 | TLV-176

BARRA ROSCADA M-10



TLV-173 | TLV-058

Perguntas Frequentes

EM QUAIS TIPOS DE ESTRUTURA PODE SER FIXADO O POST?

O POST pode ser fixado na maioria das vigas metálicas e concreto existentes no mercado, esse pontos precisam ser avaliados e aprovados por um PLH (Profissional Legalmente Habilitado).

QUAL A VIDA ÚTIL DO POST?

Em condições normais de uso, o equipamento mantém as características ideais por 10 anos, sendo 5 anos após a sua fabricação, mantendo guardado, e 5 anos quando colocado em operação. O que vai determinar sua troca serão as inspeções anuais realizadas conforme normativa, por um profissional qualificado.

QUAIS AS DIMENSÕES DO POST?

O POST foi desenvolvido em três alturas diferentes:

500x60x250mm

600x60x250mm

700x60x250mm

O POST POSSUI CERTIFICAÇÃO?

O POST segue as especificações conforme normativas NR 35, ABNT NBR 16325-2 C, e possui compatibilidade com a norma europeia EN 795C.

Seguindo os dois requisitos normativos:

- Ser fabricado em conformidade com as normas técnicas nacionais vigentes sob responsabilidade do profissional legalmente habilitado.
- Projetado por profissional legalmente habilitado, tendo como referência as normas técnicas nacionais vigentes, como parte integrante de um sistema completo de proteção individual contra quedas.

