



ATLAS SAFE

SOLUÇÕES PARA TRABALHO EM ALTURA

FICHA TÉCNICA

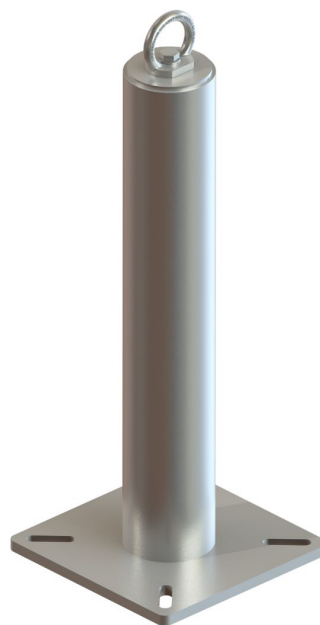
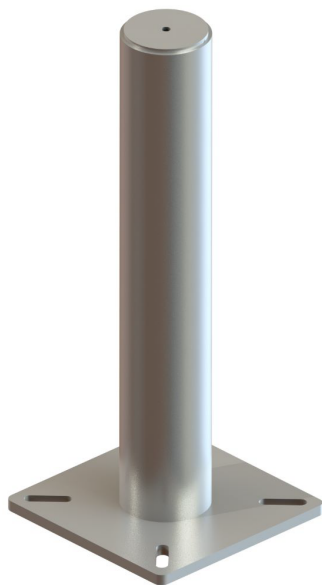


INTERFACE
UNIVERSAL
LVHU-01



PRODUTO
NACIONAL

CÓDIGO: ATLAS LVHU-01



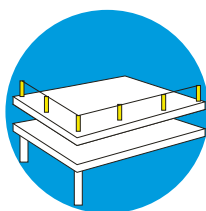
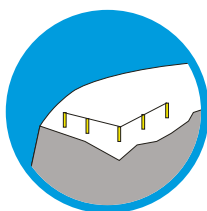
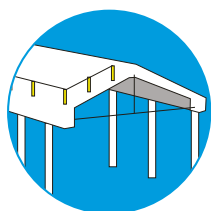
DESCRIÇÃO

Interface Universal fabricada em aço carbono ou aço INOX 316, conta com pintura eletrostática que garante maior vida útil a intemperes e partículas químicas oxidantes. Fabricado em conformidade com os parâmetros normativos da EN795, NBR16325-2C e NR35 Anexo II.

Faz parte do sistema de proteção contra quedas flexível tipo C – NBR16325:2 da ATLAS SAFE.

APLICAÇÃO

Pode ser utilização em Linhas de Vida Flexíveis tipo C (NBR16325) em locais como Telhados em Geral, Taludes e Lajes.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Fabricante: ATLAS SAFE.

Razão social: ATLAS SAFE SEGURANÇA EM ALTURA LTDA.

CNPJ: 40.104.403/0001-03.

SAC: (15) 3326-3844.

Código: ATLAS LVHU-01

DIMENSÕES

Pode ser fabricado em até quatro alturas diferentes, sendo elas 200 mm, 400 mm, 500 mm, 600 mm. Conta com base na dimensão de 250 x 250 mm e furações ajustáveis na fixação.





ATLAS SAFE

SOLUÇÕES PARA TRABALHO EM ALTURA

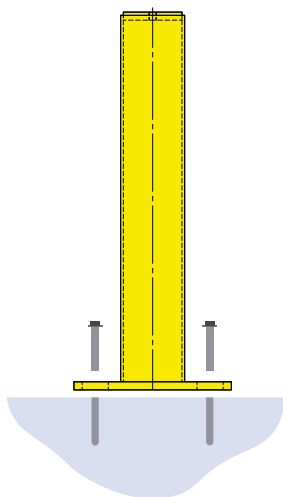
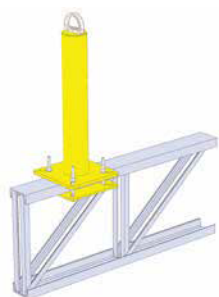
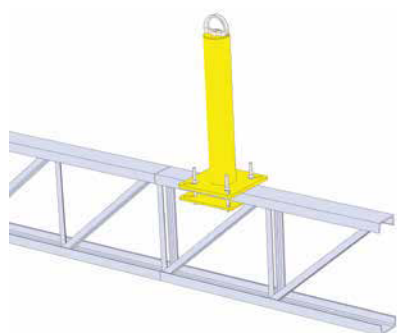
FICHA TÉCNICA



INTERFACE UNIVERSAL LVHU-01

FIXAÇÕES

Pode ser fixado com sistema sanduiche através de hastes roscadas traspassável ou com fixação química (chumbador químico).



ESTRUTURAS DE FIXAÇÃO

Pode ser fixado em estruturas metálicas como tesouras, vigas U, viga I ou W, bem como em estruturas de concreto como vigas pré-moldadas, e lajes de concreto.

REQUISITOS PARA INSTALAÇÃO: Deve ser instalado por PLH (Profissional Legalmente Habilitado) e dimensionado de acordo com a estrutura do local onde será instalado, analisando as resistências mecânicas e estruturais, ZLQ (Zona Livre de Quedas) e quais os componentes relacionados devem ser utilizados em conjunto com a INTERFACE UNIVERSAL LVHU-01 para o local de instalação.



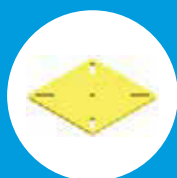
CERTIFICAÇÕES

Projetado e Fabricado por PLH (Profissional Legalmente Habilitado), testado conforme a NBR16325 e EN795. Calculado para atender até 02 trabalhadores por linha de vida.

Documentação de Cálculo e Testes fornecida no ato da compra do produto.



COMPONENTES RELACIONADOS



CHAPA BASE
250X250MM



ORB ANCHOR
ATLAS SAFE



TENSIONADOR



ABSORVEDOR DE
ENERGIA LOOP



INTERPASS
ATLAS SAFE



INTERMEDIÁRIA
CURVA 90º



HASTES ROSCADAS
M12 INOX



CHUMBADOR
QUÍMICO



GRAMPOS
PESADOS



SAPATILHAS



CABO DE AÇO



ATLAS SAFE

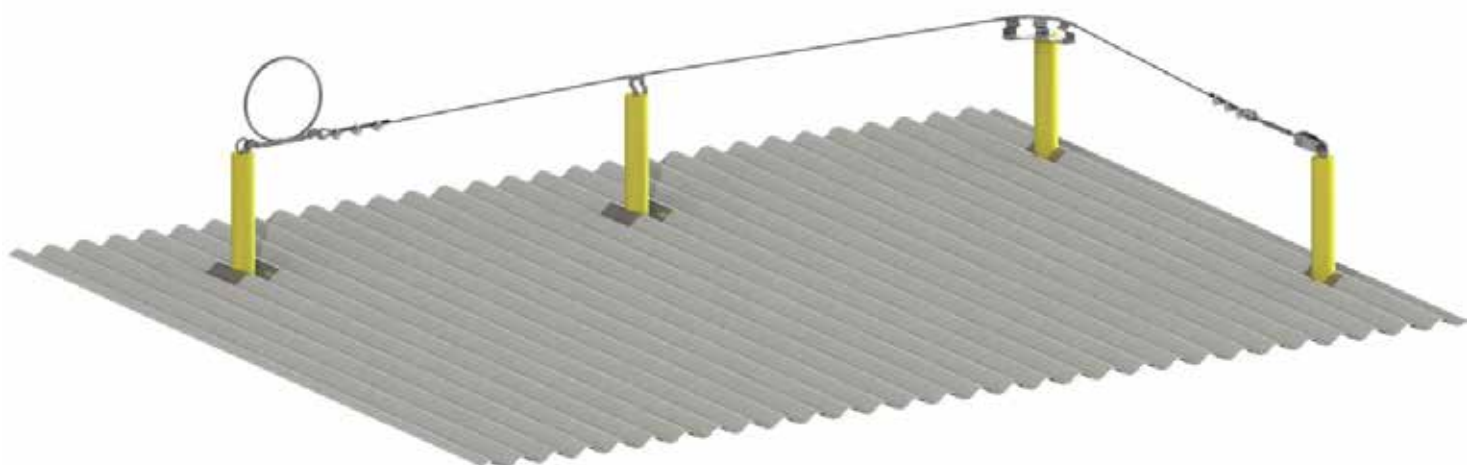
SOLUÇÕES PARA TRABALHO EM ALTURA

FICHA TÉCNICA



INTERFACE
UNIVERSAL
LVHU-01

EXEMPLO DE PROJETO INSTALADO



ACESSÓRIOS DE UTILIZAÇÃO



TRAVA QUEDAS
DE CORDA



CINTO
PARAQUEDISTA



CAPACETE
CLASSE B



CORDA



MOSQUETÃO



TALABARTE

CONTATO

ATENDEMOS TODO O BRASIL



 Sorocaba, São Paulo



(15) 3326-3844



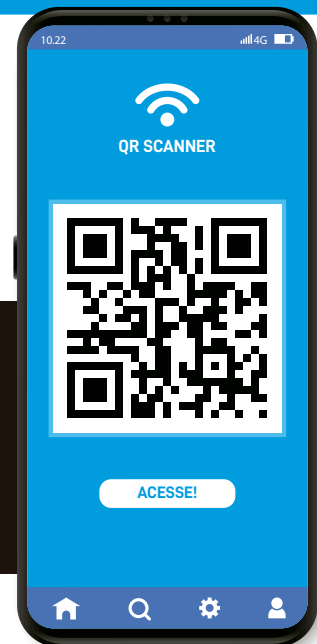
(15) 99170-1210



vendas01@atlassafe.com.br



www.atlassafe.com.br



Seja um representante comercial
Atlas Safe no seu estado!



@ATLASSAFE



@ATLAS_SAFE



ATLAS SAFE



ATLAS SAFE

