

PreviQ® Cargo

Sistema modular para retenção de quedas para carga/descarga de caminhões e trens. Construção robusta por perfis estruturais laminados em aço ASTM A572. Acabamento superficial no sistema duplex, com fundo galvanizado a frio recoberto com pintura a pó (poliéster/poliamida) curada a quente.

Ligações principais realizadas por parafusos de alta resistência ASTM A325 galvanizados a fogo, garantindo qualidade e durabilidade para o conjunto. Sapatas de fixação reforçadas para ancoragem perfeita.

Sistema de trilho rígido Tríade® PreviQ® Rigid. Revolucionário trolle Tríade® PreviQ® Trolle, com sistema de travamento em caso de queda, o qual possibilita o auto resgate do operador. Além disso este sistema indica a queda sendo possível a identificação de quase-acidentes.

Plataforma de acesso a carroceria/vagão que atende a requisitos NR12 e NR35.

Ficha Técnica:

- Sistema L (descarga individual) ou T (descarga dupla) para aplicações de carga e descarga Tríade® PreviQ® Cargo.
- Comprimento: configurações 6, 9, 12, 15 ou 18 metros
- Altura livre: 6,5 metros
- Ancoragem: Fixa através de sapatas e chumbadores.
- Material: Perfis estruturais laminados ASTM A572, chapas ASTM A36, parafusos estruturais ASTM A325
- Acabamento: Sistema duplex, sendo fundo galvanizado a frio recoberto com pintura a pó (poliéster/poliamida) curada a quente. Cor amarelo segurança (Munsell 5Y 8/12). Outras opções de cores sob consulta.
- Trilho: Padrão Tríade PreviQ® Rigid, configuração simples ou duplo
- Trolle: Padrão Tríade® PreviQ® Trolle
- Plataforma acesso: sim, atende NR12 e NR35
- Opcionais: Trava-quedas retrátil, cintos de segurança, trava-quedas deslizante (acesso plataforma)



Tríade Inspeção Industrial

Rua Martinho Lutero, 920E, São Cristóvão,
Chapecó-SC
www.triadeinspecoes.com.br
facebook.com/triadeinspecoes
linkedin.com/company/triade-inspeção-industrial

Telefone: +55 49-3328-4874
+55 49-3304-4974

Email: comercial@triadeinspecoes.com.br

