

## TROLE PASSANTE PARA LINHA DE VIDA EM TRILHO

### DESCRIÇÃO

- Fabricado com chapas em aço carbono, galvanizado e pintura eletrostática;
- 04 roldanas em nylon de alta resistência com rolamentos internos blindados;
- Eixo central soldado diretamente no corpo da peça para fixação das roldanas;
- Furo central inferior para instalação do trava queda retrátil;

### CARACTERÍSTICAS:

- Pintura eletrostática para maior proteção, contra oxidação;
- Trole é específico para uso em trilhos padrão NS;
- Roldanas blindadas.

### APLICAÇÃO:

Somente para uso nas linhas de vida em trilho padrão NS ou material compatível.

### BENEFÍCIO:

- Suas roldanas com rolamentos internos facilitam a movimentação na extensão dos trilhos;
- Baixa manutenção;
- Fácil substituição de peça;
- Garantia de 12 meses (1 ano).

### INSTALAÇÃO:

A instalação deverá ser feita em trilho padrão NS. Utilizar em conjunto com o Dispositivo trava quedas retrátil.

### NORMA APLICÁVEL:

NR 35 / NR 18 / NBR 16325

### CARGA DE RUPTURA:

1500 kgf



**Hércules Equipamentos de Proteção LTDA.**

Av. Robert Kennedy, 675  
Bairro Planalto – S.B.Campo – SP  
CEP: 09895-003  
Fone: 11. 4391-6640  
sac@ansell.com  
www.hercules.com.br | www.ansell.com