ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



Trilho THS bicromatizado base alta com furos oblongos - 35 - 15.5



Os Trilhos de Fixação TS-35, também conhecido como trilhos DIN, são amplamente empregados em montagens elétricas, principalmente na instalação de mini-disjuntores, contatores, acopladores relés, bornes e outros componentes. Obedecem as medidas de normas internacionais e são produzidos em diversos tipos de materiais, tais como: aço zincado, bi-cromatizado e alumínio. As partes em aço sofrem tratamentos de superfície e oferece excelente resistência a corrosão. Estão disponíveis em vários tipos de construção, com base baixa (7,5 mm) ou base alta (15 mm), com furos oblongos ou lisos, sendo os primeiros preferidos pelos Montadores de Painéis e Fabricantes de Máquinas. Para as montagens de réguas de bornes ou para a fixação dos produtos da linha Proauto, recomendamos a

utilização dos trilhos originais com o fornecimento Proauto.

ID	Modelo	UN
3577	THS-35-15L TRILHO 2MT 35MM LISO BASE ALTA (AÇO ZINCADO)	M

Características Gerais

DIMENSÕES: 35 x 15 x 2000 mm

MATERIAL: Aço Zincado

Características Técnicas

DIMENSÕES: 35 x 15 x 2000 mm

MATERIAL: Aço Zincado

