

Carça Metálica c/ Saída Lateral p/ Travas Laterais (2 Alavancas) - H10B-TS-PG16



Carça Metálica da Série H10B com saída lateral para travas laterais (2 alavancas). Preparadas para introdução dos insertos da Série HE (10 Pólos) e compatível com outros produtos concorrentes encontrados no mercado, aceitando pleno intercâmbio entre eles. Peças injetadas em alumínio num sistema totalmente sob vácuo, possibilitando total isenção de porosidade e fadiga do material, resultando num invólucro de alta resistência, garantindo robustez contra impactos e esforços mecânicos. A pintura em pó epoxy-poliéster RAL 7037 produz um fino acabamento, formando um conjunto harmonioso e com excelente apresentação. Incorpora furação com roscas nas medidas Métrica ou PG para fixação direta de Prensa Cabos e Terminações para Conduites Flexíveis.

ID	Modelo	UN
666	H10B-TS-PG16 CARÇA SAÍDA LATERAL, TRAVAS LATERAIS (2ALAV)	PC

Características Gerais

SUPERFÍCIE:	Revestida em Pó
MATERIAL:	Alumínio Injetado
COR:	Cinza
GARANTIA:	1 Ano

Características Técnicas

SUPERFÍCIE:	Revestida em Pó
MATERIAL:	Alumínio Injetado
COR:	Cinza
GARANTIA:	1 Ano