



DATA SHEET



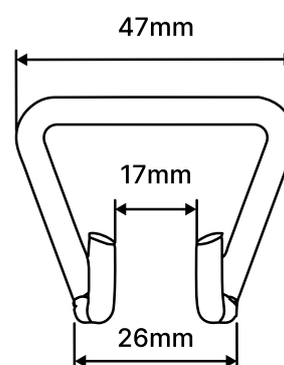
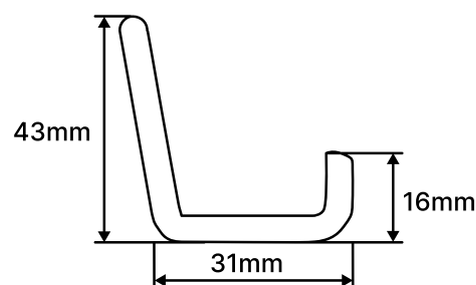
Somos uma indústria, que **desenvolve soluções tecnológicas** oferecendo produtos para o mercado brasileiro nos segmentos de automação industrial, energia solar e telecomunicações.



ANEL GUIA GALVANIZADO 5,3mm GVS

O Anel Guia Galvanizado GVS (AGFE) é uma solução eficaz para sustentar e ancorar cabos de telecomunicações, como fibra óptica, em postes. Ele oferece uma fixação segura e confiável, utilizando fita de aço inox e esticador de cabo. Fabricado em arame galvanizado a fogo, é resistente à corrosão.

Além de postes, pode ser usado em diversos contextos de infraestrutura de redes, sendo útil para provedores de serviços de internet e telecomunicações. Sua instalação é fácil e não requer ferramentas especializadas, o que economiza tempo e custos. O anel está amplamente disponível no mercado, distribuído por empresas especializadas, garantindo sua acessibilidade. Em resumo, o Anel Guia AGFE é indispensável para a fixação segura de cabos de fibra óptica, garantindo estabilidade e integridade nas redes de telecomunicações.



DATA SHEET

Descrição do produto

ANEL GUIA NAZDA GALVANIZADO GVS 5,3 mm

Marca

Nazda

Modelo

NZ-AGFEGVS

Material

Aço Galvanizado

Limite elástico de carga

5,0 kN (Aproximadamente 509,7 kgf)

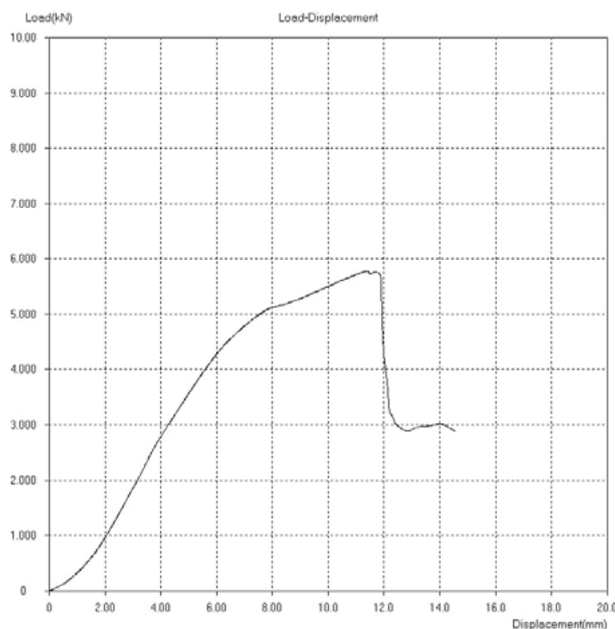
Carga de ruptura

5,5 kN (Aproximadamente 560 kgf)

Observação

Este produto está em conformidade com as normas brasileiras atuais, tendo sido submetido a testes rigorosos, garantindo sua adequação para utilização dentro das especificações estabelecidas. É necessário observar as normas específicas das operadoras. Para a instalação, deve-se considerar uma margem de segurança conforme as orientações do engenheiro responsável pela instalação.

Análise de Carga





NAZDA[®]

n a z d a . c o m . b r