



DATA SHEET



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



SUPOORTE UNIVERSAL DE PASSAGEM E ANCORAGEM NYLON PRETO SUPA



É um acessório desenvolvido especialmente para ancoragem e passagem de cabos de Fibra Óptica, acomodando até 2 cabos simultaneamente, também utilizado para atendimento à clientes em suas duas cavidades, comportando até 8 clientes através de autossustentável.

O suporte universal de passagem e ancoragem é produzido com Nylon sem carga, e proporciona resistência aos raios ultravioleta (UV) e ao intemperismo. O material que constitui o SUPA não deve apresentar tensões residuais que afetem estruturalmente o produto.

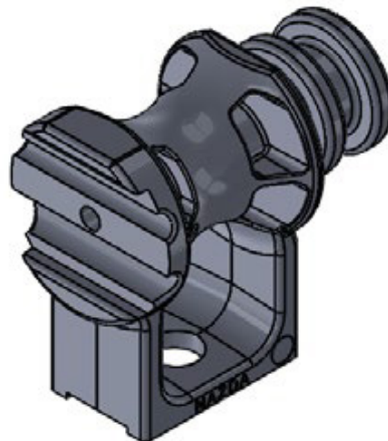
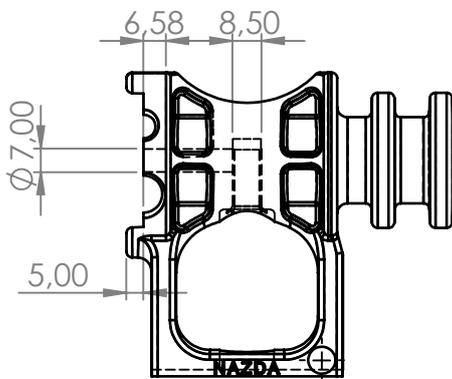
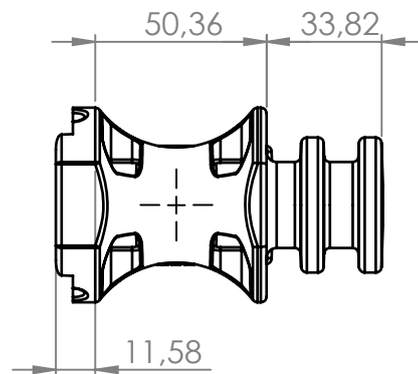
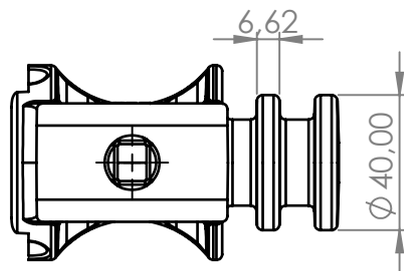
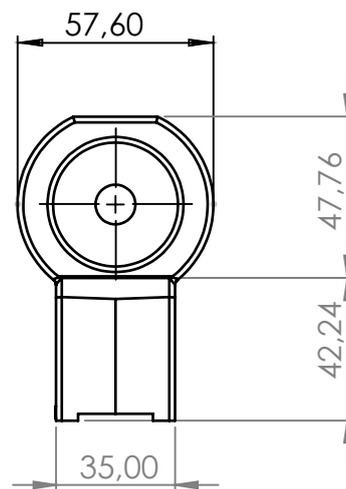
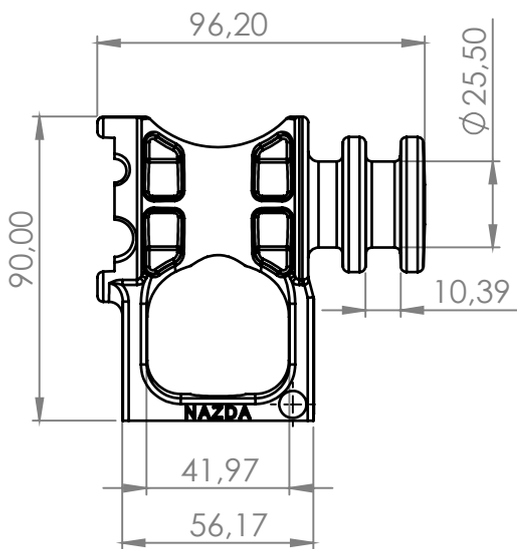
É utilizado na ancoragem de cabos ópticos autossustentados ou na suspensão de cabos ópticos.



DATA SHEET

Descrição do produto	SUPORTE UNIVERSAL DE PASSAGEM E ANCORAGEM NAZDA NYLON PRETO SUPA
Marca	Nazda
Material	Nylon sem carga
Cor	Preto
Acomodação	Até 2 cabos simultaneamente
Proteção	Raios ultravioleta (UV) e ao intemperismo
Passagem Superior	Ancoragem e dropes ópticos com diâmetro de 20mm
Passagem Inferior	Passagem dupla de cabo óptico de 6 a 10mm, na parte
Largura	57 mm
Altura	96 mm
Profundidade	90 mm
Resistência	550 kgf

DATA SHEET





NAZDA[®]

nazda.com.br