

FICHA TÉCNICA

CLASSE: FIXAÇÃO

PRODUTO: Disco inox de fixação

REFERÊNCIA: MON-318

DESCRIÇÃO COMERCIAL: Disco inox espaçador Ø 63mm com parafuso 1/4"

DESCRIÇÃO DETALHADA: Fabricado com disco de aço inox 304, diâmetro 62,5mm, com quatro furos diâmetro 5mm e parafuso central de aço inox diâmetro 1/4 UNC x 35mm. Possui porca para fixação do condutor na peça, sendo compatível para fixação de barras chatas, condutores, conectores, presilhas e similares. Pode ser colocado na superfície ou aparafusado.

CÓDIGO DE REFERENCIA COMERCIAL:

Código	Descrição
MON-318	Disco inox espaçador Ø 63mm com parafuso 1/4"

COLAGEM DOS FIXADORES MON-318/318-C/318-D:

MON-920: ADESIVO MS 290ml

Para superfícies lisas: Telhas metálicas, rufos, vidro e similares.

Rendimento estimado: 22 colagens por 290ml

Tempo de cura: Sugerimos 24 horas para instalação de condutores nos suportes, após prévia verificação de suportabilidade e cura do adesivo.

MON-925: ADESIVO EPOXI 1Kg

Para superfícies porosas: Telhas fibrocimento, concreto, pedra, aço e similares.

Rendimento estimado: 35 colagens por KG

Tempo de cura: Sugerimos 24 horas para instalação de condutores nos suportes, após prévia verificação de suportabilidade e cura da colagem.

ATENÇÃO! Rendimento aproximado! Podem ocorrer variações em função da quantidade de produto aplicado.

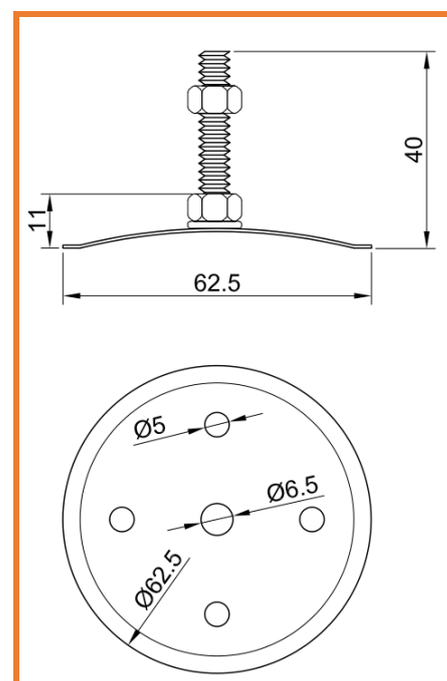


Imagem MON-920 e MON-925

FICHA TÉCNICA

APLICAÇÃO:

Colado com adesivo em superfícies que não podem ser perfuradas para fixação de condutores, conectores, presilhas e afins.

