

Suporte Intermediário ZP

O suporte estrutural foi desenvolvido para a utilização em telhados com telhas modelo *Zipado, é utilizado de forma conjunta com os outros componentes do sistema de linha de vida, servindo de interface para a fixação dos suportes intermediários passantes de ancoragem da linha de vida DG-Line. Sua fixação é feita através dos mordentes de compressão na zipagem da telha, de modo a dar agilidade a sua instalação com o mínimo de interferência na estrutura do telhado. Para o uso deste sistema de suporte é imprescindível a utilização do ABS DG-Elastisk, pois somente assim é possível garantir a estabilidade das estruturas e das interfaces do sistema de linha de vida. Este suporte deve ser utilizado em conjunto com os demais componentes da linha de vida DG-Line, e a sua instalação deve ser realizada em substratos que tenham resistência para suportar as forças resultantes de uma queda.



*** Verificar a compatibilidade de dimensões da telha com o suporte!**

Modelo/ref : DG 7216

Aplicações:

- Linhas de vida DG-Line em cabo de aço fixa
- Telhados com telhas zipadas

Características:

- Fabricado em Aço Carbono 1020 galvanizado com acabamento em epóxi (nos consulte para inox 304 e 316)
- Dimensões: 530 x 277 x 100mm
- Carga de ruptura 15 kN
- Sistema projetado para ser usado em conjunto com os demais componentes DG-Line

Cuidados:

- A linha de vida deve ser projetada por pessoas legalmente habilitadas (Consulte o CREA de seu estado)
- As peças foram projetadas para serem usadas em conjunto conforme NBR 16325
- Verifique a resistência da estrutura receptora
- Não utilize este equipamento caso não tenha treinamento prático adequado
- Leia o manual

Em caso de dúvidas consulte a Engenharia da DGmaster