

FICHA TÉCNICA

PLETINA METÁLICA VLS

Ver.: 04-2025



Descrição e Aplicação

Este acessório metálico destina-se à utilização do sistema de fixação ONDULINE VLS, que, em conjunto com o parafuso do mesmo sistema, permitirá a fixação das ripas metálicas de suporte da telha cerâmica (ripa metálica 18-30-30 da Onduline) ao isolamento térmico da cobertura.

Composto de aço galvanizado.

Propriedades físicas

Propriedades	Unidades
Material	Aço galvanizado
Capa	Zincado > 5µm
Quantidade de pintura	70 g/m ²
Altura útil do suporte	30 mm
Largura útil do suporte	30mm
Espessura do aço	1,2 mm
Diâmetro orifício para fixação	18 mm

Embalagem

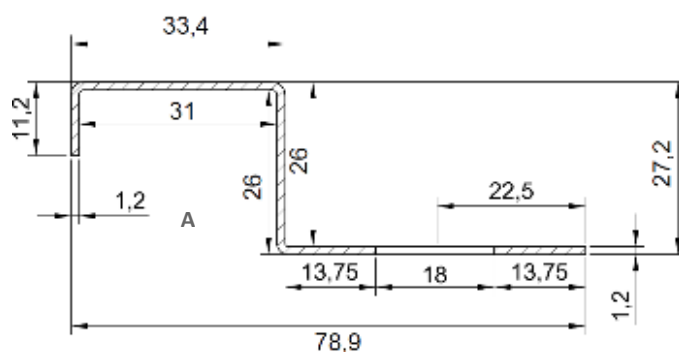
Caixa de caixa de 100 pcs

Armazenamento

Armazenar em local fresco e seco, longe de agentes atmosféricos, longe de fontes de calor e raios UV.



Esquema



Detalhes da instalação



Onduline Materiais de Construção, S.A Rua das Lages 524

4410-272 Canelas

Telef.: (+351) 227 151 230
(chamada para a rede fixa nacional)

www.onduline.pt

A presente ficha técnica foi elaborada com base nas informações atualmente disponíveis. O produto foi fabricado de acordo com os parâmetros acima mencionados, mas o produtor/distribuidor não pode antecipar quaisquer alterações futuras ou alterações nos regulamentos. É da responsabilidade do consumidor utilizar o produto de acordo com as recomendações do produtor/distribuidor e as suas necessidades. Todas as reclamações serão consideradas em relação às recomendações de aplicação emitidas pela empresa Onduline.