

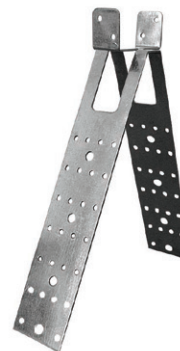
**Ficha Técnica**  
**GRAMPO DE SUPORTE UNIVERSAL****PT**

Código	Revisão	Página
FT.PT.COMP.09	1	Pág. 1 de 1

**DESCRIÇÃO**

Produzido em aço galvanizado com 2 mm de espessura, este grampo tem como objetivo fazer a ligação entre a cumeeira/rincão e a estrutura do telhado. A estrutura formada pelo conjunto grampo + ripa será responsável pela reação gravítica e ao vento das cumeeiras e rincões. Através das variadas furações e grande comprimento das tenazes de apoio (210 mm), a peça consegue fazer face à altura de todas as soluções construtivas.

Material:	Aço Galvanizado
Cor:	Aço
Características Geométricas:	
Comprimento:	210 mm
Largura:	50 mm
Espessura:	2 mm
Peso:	190 gr
Rendimento:	2 unidades/m

**APLICAÇÃO**

O grampo deverá ser aparafusado diretamente na estrutura da cobertura. Através das diversas furações e do parafuso apropriado, dependendo do suporte, é sempre possível fixar o grampo de forma eficaz e segura. Posteriormente é aplicada a ripa, idealmente de madeira, fixa em ambos os lados.