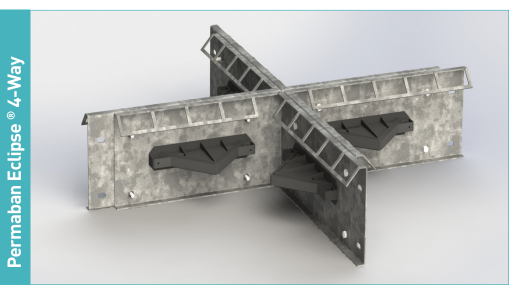
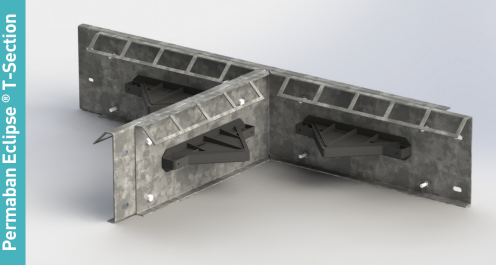




Accesorios Permaban Eclipse



Permaban Eclipse ® T-Section





Ficha de especificaciones, versión 1.0 03/03/2025











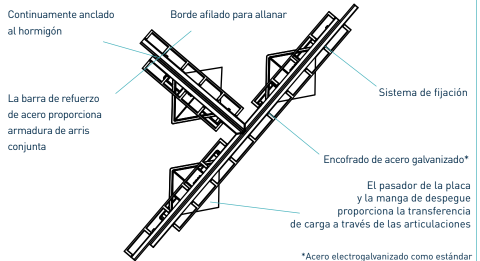


Eclipse Permaban

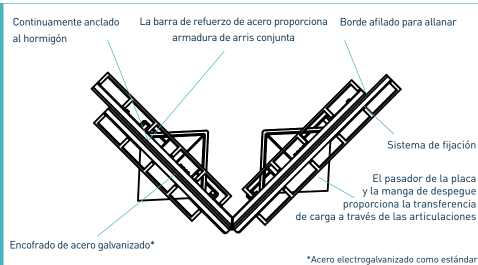
al hormigón La barra de refuerzo de acero proporciona armadura de arris conjunta

Continuamente anclado Borde afilado para allanar Sistema de fijación El pasador de la placa y la manga de despegue Encofrado de acero galvanizado* proporciona la transferencia de carga a través de las articulaciones

*Acero electrogalvanizado como estándar



Permaban Eclipse ®



Ficha de especificaciones, versión 1.0 03/03/2025

cesorios Permaban Eclip









Permban Eclipse Docks se suministran como un par



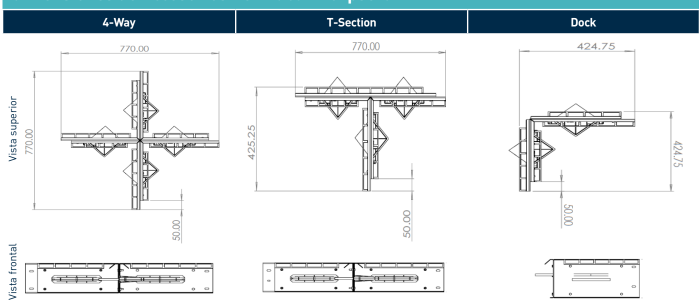
Permaban Eclipse® Accessories

Ficha de especificaciones, versión 1.0 03/03/2025

tolerancias de fabricación

 Longitud
 ±2.0mm
 Altura
 ±1mm
 Rectitud
 ±0.5mm/600mm

dimensiones de Accesorios Permaban Eclipse ®



dimensiones en mm

dimensiones y peso de Accesorios Permaban Eclipse ®

Accesorio	Anchura (mm)	Longitud (mm)	Peso de cada junta (kg)	Cantidad por lote	Peso del lote (kg)
4-Way	770	770	16.8	10	213
T-Section	425.25	770	11.5	20	275
Dock	424.75	424.75	13.6	10	181

Sólo se muestran los valores típicos de altura y longitud. Los valores de peso mostrados se basan en los accesorios Permaban Eclipse ® 175 mm y son aproximados.

materiales

Componente	Material			
Armado de arista de junta	EN 10346:2015 Dx51D+Z & EN 10025-2:2004 S275JR			
Pasador de placa	EN 10025-2: 2004 S275JR			
Forro del pasador de placa	HDPP			







