

SCB IA

Sistema Coplanar Básico

Perfil IA 1.26 Continuo



suports.es



LinkedIn

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo de sistema	Sistema Coplanar Básico	Ingeniería
Configuración módulos	1V	Planos/Manual montaje Documentación de cálculo
Perfilería	Interface 2 Alas 1.26	BOM Checklist
Orientación perfilería	Paralelo a greca	
Tipo de anclaje	Autorroscante/Autotaladrante	
Estanqueidad	Doble junta de estanqueidad	
Tipo de cubierta	Chapa trapezoidal/Panel Sándwich	
Material perfilería	EN AW 6005A-T6	
Material tornillería	Acero Inoxidable 304/316 - 70	
Material anclajes	Acero Inoxidable Bimetálico 304/316	
Tratamiento estructural	Natural/Anodizado*	Diseño de producto: 10 años
Normativa material perfilería	UNE EN 755-2:2016	Defecto de fabricación: 10 años
Normativa material tornillería	ISO 3560	Protección a la corrosión: 12 años
Normativa diseño	Normativas internacionales	
Certificados	CE	

*Tratamiento anodizado cuando el proyecto lo requiere

