

SIB RAN

Sistema Inclinado Básico

Configuración Vertical



suports.es



LinkedIn 

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo de sistema	Sistema Inclinado Básico	Ingeniería
Configuración módulos	1V y 2V según las necesidades del cliente	Planos/Manual montaje
Inclinación del sistema	Según necesidad de proyecto	Documentación de cálculo
Perfilería	Ranurado básico 0.84 / reforzado 1.15	BOM
Tipo de anclaje	Según necesidad de proyecto	Checklist
Estanqueidad	Según necesidad de proyecto	Suministro
Tipo de cubierta	Según necesidad de proyecto	Plazos rápidos de entrega
Material perfilaría	EN AW 6005A-T6	Suministro obra/almacén
Material tornillería	Acero Inoxidable 304/316 - 70	Servicio post-venta
Material anclajes	Acero Inoxidable Bimetálico 304/316	Garantía
Tratamiento estructural	Natural/Anodizado*	Diseño de producto:
Normativa material perfilaría	UNE EN 755-2:2016	10 años
Normativa material tornillería	ISO 3560	Defecto de fabricación:
Normativa diseño	Normativas internacionales	10 años
Certificados	CE	Protección a la corrosión:
		12 años

