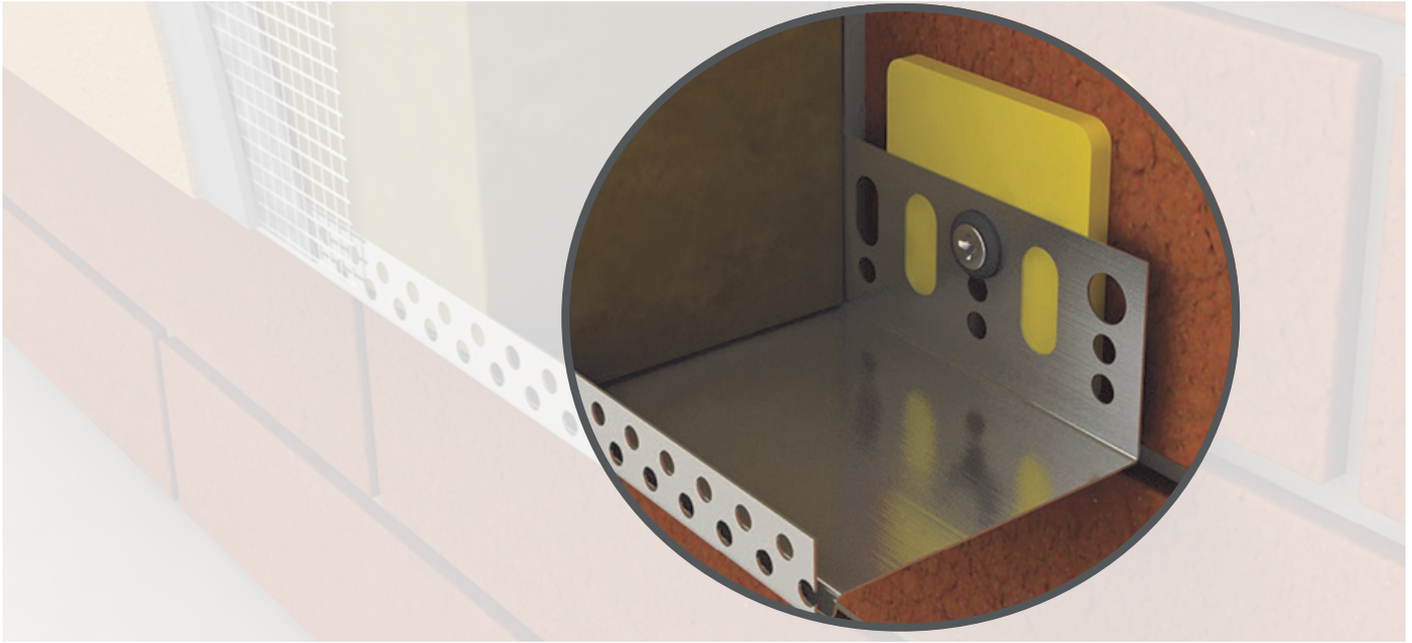


Perfil arranque de aluminio



Perfil arranque de aluminio

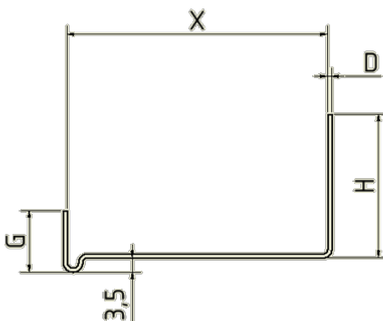
Material

Aluminio en 0,7 mm de espesor, resistente a la intemperie que cumple con las normas europeas, incluyendo especialmente EN 573-3, EN 485-1, EN 485-2, pero no limitado.

Características

- **Ubicación:** límite inferior o arranque del sistema.
- **Método de fijación:** anclado al soporte mediante tornillos, distanciadores y conectores.
- **Función principal:** facilitar el arranque en el montaje del SATE, garantizando su horizontalidad, protegiendo al sistema contra daños mecánicos.
- **Característica adicional:** incluye un goterón para garantizar el drenaje vertical del agua evitando su retorno al sistema.
- **Recomendación:** separación de 3 mm con conector y posterior sellado, entre perfiles para evitar su contacto por dilatación.

Descripción	Aislamiento	Ud / caja	Cajas / pallet
Perfil arranque 40 (2,5 m)	40 mm	20	40
Perfil arranque 50 (2,5 m)	50 mm	20	40
Perfil arranque 60 (2,5 m)	60 mm	20	40
Perfil arranque 80 (2,5 m)	80 mm	20	30
Perfil arranque 100 (2,5 m)	100 mm	20	30
Perfil arranque 120 (2,5 m)	120 mm	20	20
Perfil arranque 140 (2,5 m)	140 mm	10	20
Perfil arranque 160 (2,5 m)	160 mm	10	20
Perfil arranque 180 (2,5 m)	180 mm	10	20
Perfil arranque 200 (2,5 m)	200 mm	10	20



Datos técnicos (mm)

Longitud (L)	Ancho (X)	Grosor (D)	Altura cara frontal (G)	Altura cara posterior (H)
2500	43, 53, 63, 83, 103,123	0,7	15-17	mínimo 31

* Otras medidas y espesores consultar.

Las indicaciones y datos técnicos que aparecen en esta ficha están basados en nuestra experiencia y certificaciones vigentes, declinando toda responsabilidad por consecuencias derivadas de una utilización inadecuada. Por ello, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado. Esta ficha técnica podrá ser actualizada sin previo aviso.