



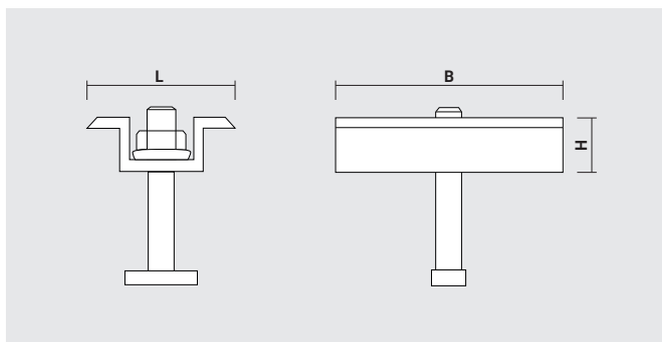
Características

- Ideal para fijación sobre viga de madera o en hormigón con taco químico.
- Conjunto premontado.

Homologaciones y certificados



Cotas principales



Referencia	L [mm]	B [mm]	H [mm]
X10200FIJ	79	40	268

Especificaciones de producto

- Conjunto fabricado en aluminio AW-6082 (T6).
- Fijación completa con junta EPDM.
- x1 Tornillo cabeza de martillo M8x25 en acero inoxidable A2.
- x1 Arandela ancha DIN 9021 en acero inoxidable A2.
- x1 Tuerca M8 DIN 6923 en acero inoxidable A2.
- x1 Pletina conexión SALP en aluminio AW-6082 (T6).

Especificaciones de certificación

- Normativa CE: Aseguramos la aplicación y certificación de la norma EN 1090-1:2009+A1:2011 sobre las estructuras de acero y aluminio.
- Todos nuestros sistemas estructurales están diseñados y calculados bajo los requisitos recogidos en el CTE (Código Técnico de Edificación), considerando como parámetros mínimos de diseño vientos de 145 km/h y sobrecargas de nieve de 0,5 kN/m². Para cargas superiores, como vientos de 250 km/h, debe solicitarse un certificado y cálculos específicos.