UNIONES DE ACERO ROBUR

Funciones

Unión de cabeza para la conexión en T y en cruz de perfiles de aluminio extruido, aplicación rápida y fijación segura.

Ficha técnica on-line



Características Técnicas

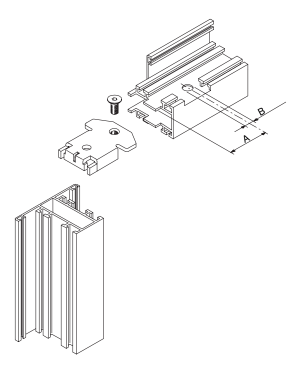
Al ser la unión de contraste, el bloqueo de la misma se produce al apretar el tornillo.

El uso de dos uniones contrapuestas permite la unión de cruce de los perfiles.

Materiales

Cuerpo y tornillo de tracción de acero galvanizado **Dotaciones**

1 Tornillo de tracción



Código	Descripción	A (mm)	B (mm)	Base Bruto	Anodizado Elox	Lacado	Trend/Oro Latón	Unidades por confección
00476	UNIÓN ROBUR	35	10,5	Х				100
00477	UNIÓN ROBUR	35	10,5	Х				100
00481	UNIÓN ROBUR	35	11,5	Х				50