

ESCUADRAS DE ALINEACIÓN



Funciones

Elementos de unión y alineación, con posicionamiento mediante presión, de las aletas de los perfiles.

Ficha técnica on-line

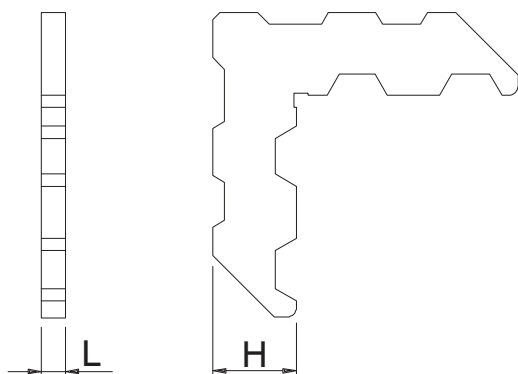


Características Técnicas

Se requiere para la alineación correcta de las aletas del perfil tras su ensamblaje en el cerramiento.

Montaje de presión muy fácil.

Escuadra de alineación



Código	Descripción	L (mm)	H (mm)	Material	Notas	Base Bruto	Anodizado Elox	Lacado	Trend/Oro Latón	Unidades por confección
00360	ESCUADRA DE ALINEACIÓN	5,1	17,5	Aluminio	-	X				100
00362	ESCUADRA DE ALINEACIÓN	5,1	37,5	Aluminio	-	X				100
00363	ESCUADRA DE ALINEACIÓN	5,1	10	Aluminio	-	X				100
00365	ESCUADRA DE ALINEACIÓN	1,7	4,7	Acero inoxidable	-	X				1000
00366	ESCUADRA DE ALINEACIÓN	6	26,5	Poliamida	-	X				200
01224	ESCUADRA DE ALINEACIÓN	3,6	16,1	Poliamida	-	X				200
02368	ESCUADRA DE ALINEACIÓN	2,8	14,2	Poliamida	-	X				200
02380	ESCUADRA DE ALINEACIÓN	3,2	34,6	Poliamida	-	X				200
03463	ESCUADRA DE ALINEACIÓN	1,8	17,4	Poliamida	-	X				200
06528	ESCUADRA DE ALINEACIÓN	4,1	19,3	Aluminio	-	X				250
06529	ESCUADRA DE ALINEACIÓN	4,1	16,3	Aluminio	-	X				250
06579	ESCUADRA DE ALINEACIÓN	4,8	16,2	Aluminio	-	X				250