



Ganchos para uniones

Se aconseja el uso de ganchos de unión para fijar los bloques de cáñamo IsoHemp a una estructura portante de hormigón, ladrillo, ... El gancho se fija al muro existente. Los ganchos son de acero galvanizado y tienen un diámetro de 3,5mm.

Referencia*	Uso	Longitud total	Profundidad de anclaje	Longitud útil
CROF	Todo tipo de bloques	18 cm	4 cm	14 cm
Presentación		500 unidades		
Nº de fijaciones por m²**				
En reformas interiores		3 ganchos por m ²		
En reformas exteriores		5 ganchos por m ²		



* Tacos no incluidos.
 ** Calculado en base a una carga de viento de 65 daN/m² en ELS - Consultar al servicio técnico para otras configuraciones

Escuadras de unión

Se aconseja el uso de escuadras para atar mecánicamente los bloques de cáñamo con la estructura existente. O también para fijar a la carpintería y en el caso de aislamiento exterior o interior.

Réf.	Uso	L Longitud	h Altura	l Anchura	Grosor
EQLI08	Unión bloques de 7, 9 y 12 cm	80 mm	5 cm	2 cm	
EQLI14	Unión bloques de 15, 20, 25, 30 y 36 cm	140 mm	5 cm	2 cm	
EQLI-IPE	Unión estructura metálica	155		4	2,5 mm
EQLI-PLA	Unión techo	103	90	22	0,7 mm
EQLI-DIL	Unión junta de dilatación	175		22	0,7 mm
Presentación		100 unidades			



EQLI08



EQLI14



EQLI-IPE



EQLI-PLA



EQLI-DIL

Consulte la guía de cerramientos y contra ventanas antes de hacer su pedido. En caso de duda, diríjase al servicio técnico de IsoHemp.

Tornillería

Tornillos adaptados para fijar objetos con un peso de 15 a 35 kilos por punto de anclaje, según tipo de fijación. Estos tornillos pueden fijarse directamente en los bloques de cáñamo sin necesidad de colocar un taco previamente. Si hubiera un enlucido o placa adosado al muro de bloques, pueden usarse del mismo modo.

Referencias	Aplicación
VIS06-100	Tornillo 6x100mm
VIS08-160	Tornillo 8x160mm
Presentación	
150 unidades	

Tabla de cargas permitidas			
Profundidad de anclaje según ensayo		En el eje	Transversalmente
∅ 6	7 cm	18 daN	26 daN
∅ 8	9,5 cm	34 daN	37 daN

