

# VERBINDINGEN

## Spouwanker

Het gebruik van spouwankers is aanbevolen voor de bevestiging van hennepblokken bij een gemetselde draagstructuur in beton, terracotta, bakstenen, etc. Het anker wordt in de bestaande muur bevestigd en vervolgens mee gelijmd in de voeg van de gemetselde IsoHemp hennepblokken. De ankers zijn vervaardigd uit gegalvaniseerde draad met een dikte van 3,5 mm.



Referentie*	Gebruik	Totale lengte	Verankeringsdiepte	Nuttige lengte
CROF	Alle soorten blokken	18cm	4cm	14cm

\* Pluggen niet meegeleverd

## Verbindingsbeugel

De verbindingsbeugels worden gebruikt om kalkhennepblokken te verbinden met houtachtige ondergronden (houtskelet, standers enz.) Ze worden aanbevolen voor binnen- en buitenisolatie.

Referentie	Gebruik	L Lengte	h Hoogte	l Breedte	Dikte
EQLI08	Blokken van 7, 9 en 12 cm	80mm	5cm	2cm	
EQLI14	Blokken van 15,20, 25, 30 en 36 cm	140mm	5cm	2cm	
EQLI-IPE	Metalen structuur verbinding	155		4	2,5mm
EQLI-PLA	Plafond verbinding	103	90	22	0,7mm
EQLI-DIL	Dilatatievoeg verbinding	175		22	0,7mm



**EQLI08**



**EQLI14**



**EQLI-IPE**



**EQLI-PLA**



**EQLI-DIL**

## Schroeven voor de blokken

Aangepaste schroeven voor de bevestiging van voorwerpen met een maximumgewicht van 15 tot 25kg per verankeringspunt. Deze schroeven kunnen direct in de hennepblokken worden geschroefd, zonder dat er vooraf pluggen moeten worden aangebracht. Indien er op hennepblokken een bepleistering of eindplamuurlaag wordt aangebracht, moet u de schroeven ook meteen in de muur boren. Schroef van verzinkt staal.



Referentie	Gebruik	Verpakking
VIS06-100	Schroeven 6x100mm	150 stukken
VIS08-160	Schroeven 8x160mm	150 stukken