



## KLTR

### Balkklem bevestiging kabelgoot

De liggerklem KLTR wordt gebruikt om kabelgoten vast te klemmen op horizontaal kruisende stalen liggers. Door de klem in de lengterichting te plaatsen wordt beweging in de lengterichting voorkomen. Dankzij twee inkepingpunten op het klembeen kan het been worden aangepast aan kortere liggerflenzen. Voor balkflensdikte 5 - 22 mm. Compatibel vanaf R(G) 60.

#### Continu thermisch verzinkt (Sendzimir-techniek) (DIN EN 10346)

Product	H	B	t	G
KLTR S	75 mm	150 mm	2,5 mm	0,17 kg
inclusief:				
1x SEMS 6	zeskantmoer met flens, DIN EN 1661			
1x FRSV 6X12	Bolkopschroef met kort vierkant, DIN 603			

#### Thermisch verzinkt volgens BS 729 (DIN EN ISO 1461)

Product	H	B	t	G
KLTR F	75 mm	150 mm	2,5 mm	0,18 kg
inclusief:				
1x SEMS 6E	zeskantmoer met flens, DIN EN 1661			
1x FRSV 6X12E	Bolkopschroef met kort vierkant, DIN 603			

#### Roestvrij staal, volgens ASTM 304 / BS 304 S 3

Product	H	B	t	G
KLTR E	75 mm	150 mm	2,5 mm	0,17 kg
inclusief:				
1x SEMS 6E	zeskantmoer met flens, DIN EN 1661			
1x FRSV 6X12E	Bolkopschroef met kort vierkant, DIN 603			



**H:** hoogte  
**B:** breedte  
**t:** materiaaldikte  
**G:** gewicht

## DETAILS / TOEPASSINGEN

