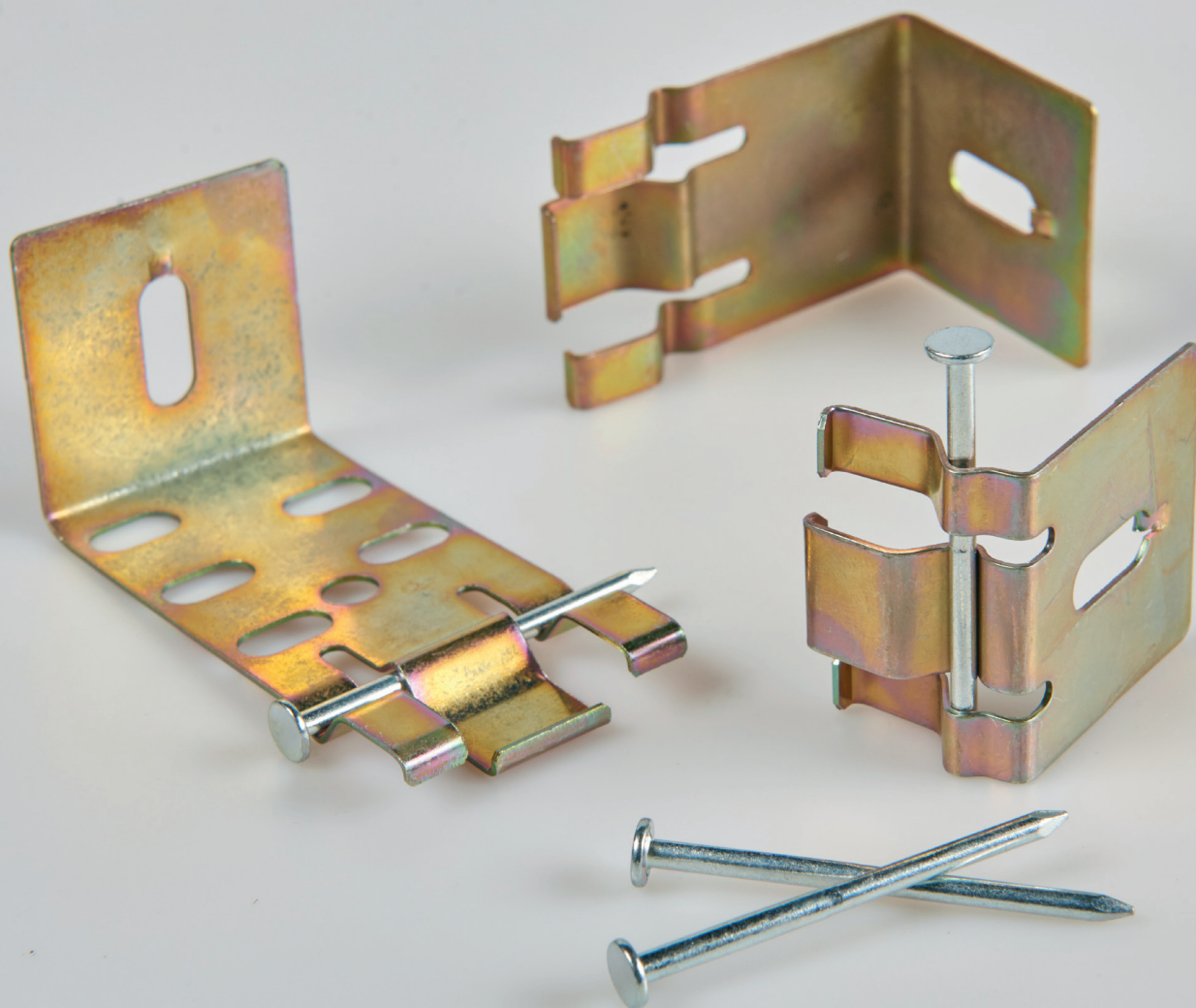


DATABLAD

Bevestigingsklemmen





Bevestigingsklemmen

- Diverse types bevestigingsklemmen voor verschillende specifieke toepassingen

Assortiment

Artikelcode		Omschrijving	Draagkracht	Minimale afhanghoogte (mm)	Maximale afhanghoogte (mm)	Hoogte (mm)	st. per verpakking	Kg per verpakking
FC FLAT		Wood joint clip				7,9	100	
SH 40-80		Regelbare directhanger (80-120 mm)	20 kg				100	2,1
FC IPN V 5 EYE		Verticale bevestigingsklem voor staalbalken 1,5-5 mm / met ophanggat					100	1,9
FC IPN V 5 M6		Verticale bevestigingsklem voor staalbalken 1,5-5 mm / voor draadstang M6					100	3
FC IPN V 8 EYE		Verticale bevestigingsklem voor staalbalken 4-8 mm / met ophanggat					100	1,9
FC IPN V 8 M6		Verticale bevestigingsklem voor staalbalken 4-8 mm / voor draadstang M6					100	1,9
FC IPN 4 EYE		Horizontale bevestigingsklem voor staalbalken 1,5-4 mm / met ophanggat					100	0,7
FC IPN 10 EYE		Horizontale bevestigingsklem voor staalbalken 4-10 mm / met ophanggat					100	1,9
FC IPN 10 M6		Horizontale bevestigingsklem voor staalbalken 4-10 mm / voor draadstang					100	3,1
FC IPN 15 EYE		Horizontale bevestigingsklem voor staalbalken 10-15 mm / met ophanggat					100	2,1
FC IPN 15 M6		Horizontale bevestigingsklem voor staalbalken 10-15 mm / voor draadstang					100	3,4
FH B		Geplooid ophangschuifstuk voor Chicago Metallic T-profielen	35 kg			57,5	100	1,5

Artikelcode		Omschrijving	Draagkracht	Minimale afhanghoogte (mm)	Maximale afhanghoogte (mm)	Hoogte (mm)	st. per verpakking	Kg per verpakking
FH		Recht ophangschuifstuk voor Chicago Metallic T-profielen	35 kg			76,2	250	1,5
FH 160		Universeel ophangschuifstuk	24 kg			160	250	10,1
WH H M6		Universele draadhanger	24 kg			60	250	1,5
FC IPN T 55		Ophangbeugel voor staalbalken	13 kg			70	100	7,4
FC IPN T 85			40 kg			100	100	11
SHW 89		Ophangbeugel voor verticale montage	19 kg			90	100	11,2
FH 89		Rechte ophangklem voor Chicago Metallic T-profielen + verbindingsnagel	35 kg			89	100	3
SH 50		Gebogen ophangklem voor Chicago Metallic T-profielen + verbindingsnagel	35 kg			50	100	2,5
SH 80		Directe ophangklem met vergrendelingsnagel	35 kg			80	100	3,2
SH 100		Gebogen ophangklem voor Chicago Metallic T-profielen + verbindingsnagel	35 kg			100	100	2,4
FC I EYE		Verbindingsclip voor I55, I70, I85, I100, I120 met een 45 mm belegprofiel	50 kg				100	5,9
FC FLAT		Universeel klemstuk					500	15,8
FC I T/EYE		Ophangklem voor I55, I70, I85, I100 en I120	40 kg				100	5,9
C12x38x12 HC		Ophangbeugel voor primair profiel 12x38x12 mm	24 kg				250	3,5

Prestaties



Brandreactie

A1



Corrosiebescherming

A + B



Milieu

Volledig recyclebaar



Prestatiecriteria van Chicago Metallic ophangsystemen en toebehoren



Brandreactie

Brandreactie wordt geclassificeerd in overeenstemming met EN 13501-1. Chicago Metallic stalen ophangsystemen en toebehoren zijn onbrandbaar.



Brandwerendheid (NL) / Brandweerstand (BE)

Een assortiment Chicago Metallic ophangsystemen is getest in combinatie met Rockfon plafondpanelen en geclassificeerd volgens de Europese norm EN 13501-2 en/of nationale normen.



Corrosiebescherming

Chicago Metallic producten worden geproduceerd uit thermisch verzinkt staal volgens het Sendzimir proces en stemmen overeen met de corrosieclassen zoals in de productstandaard EN 13964 (A, B, C, D). Standaard systemen die zich in klasse B bevinden zijn beschermd door 100 g/m² zink gelijk verdeeld over beide zijdes. De corrosiebeschermende (ECR) systemen en toebehoren die zich in klasse D bevinden hebben een laag van 275 g/m² zink gelijk verdeeld over beide zijdes met daarbovenop een additionele laklaag van 20 micron per zijde.



Draagkracht

Het draagvermogen (max. kg/m² gewicht dat op een ophangstelsel mag wegen zonder dat de toelaatbare doorbuiging van de individuele componenten wordt overschreden) is getest volgens de EN 13964 standaard. De accumulatieve waarde van de systeemdoorbuiging, zoals aangegeven op de databladen, overschrijdt de max. doorbuiging zoals aangegeven in klasse 1 van de standaard niet. Specifieke projectconfiguraties die afwijken van de standaard paneelafmetingen in de databladen dienen apart berekend te worden door de technische afdeling van Rockfon.

Sounds Beautiful

