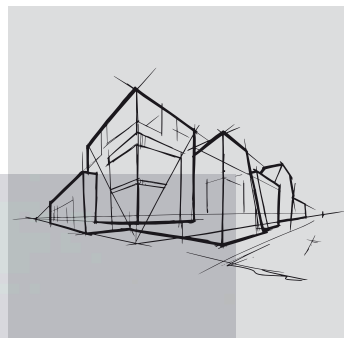


Toebehoren voor bandraster


















Datablad





















Toebehoren voor bandraster

- Breed assortiment systeemspecifieke toebehoren voor Chicago Metallic™ bandraster
- Ontworpen voor een snelle en stabiele installatie

Assortiment

Artikelcode		Omschrijving	Draagkracht	Hoogte (mm)	st. per verpakking	Kg per verpakking
BR50 LC		Lengtekoppeling voor bandraster 50 mm			25	1,6
BR50 H		Recht ophangstuk voor bandraster 50 mm	40 kg		100	1,9
BR50 CC		Kruiskoppeling voor bandraster 50 mm			25	1,5
BR50 WC		Muurbevestiging voor bandraster 50 mm			25	1,5
BR50 HB		Geplooid ophangschuifstuk voor bandraster 50 mm	40 kg		100	1,8
NH BR50		Noniusophanger voor bandraster 50 mm	40 kg		100	3,4
BR75 LC		Lengtekoppeling voor bandraster 75 mm			25	2,3
BR75 H		Recht ophangstuk voor bandraster 75 mm	40 kg		100	2,7
BR75 CC		Kruiskoppeling voor bandraster 75 mm			25	2,3
BR75 WC		Muurbevestiging voor bandraster 75 mm			25	2,3
BR75 HB		Geplooid ophangschuifstuk voor bandraster 75 mm	40 kg		100	2,8
NH BR75		Noniusophanger voor bandraster 75 mm	40 kg		100	3,8
BR100 90C		Hoekverbinder 90° voor bandraster 100 mm			4	1,4
BR100 LC		Lengtekoppeling voor bandraster 100 mm			25	3,5
BR100 H		Recht ophangstuk voor bandraster 100 mm	40 kg		100	3,4
BR100 CC		Kruiskoppeling voor bandraster 100 mm			25	2,7
BR100 WC		Muurbevestiging voor bandraster 100 mm			25	2,7
BR100 HB		Geplooid ophangschuifstuk voor bandraster 100 mm	40 kg		100	3,4

Artikelcode		Omschrijving	Draagkracht	Hoogte (mm)	st. per verpakking	Kg per verpakking
NH BR100		Noniusophanger voor bandraster 100 mm	40 kg		100	4,1
BR100 SHOE 1		Ophangshoel voor bandraster 100 mm	30 kg		25	1,8
BR125/C100,5 H		Recht ophangstuk voor bandraster 125 mm en C-bandraster 100 mm	40 kg		100	4,5
BR125 CC		Kruiskoppeling voor bandraster 125 mm			25	3,6
BR125/C100,5 HB		Geplooid ophangschuifstuk voor bandraster 125 mm en C-bandraster 100 mm	40 kg		100	4,6
NH BR125		Noniusophanger voor bandraster 125 mm	40 kg		100	6,1
NH BR SHOE		Noniusophanger voor Ophangshoel voor bandraster 100 - 125 - 150 mm	30 kg		25	1,3
BR125/C100,5 SHOE		Ophangshoel voor bandraster 125 mm en C-bandraster 100 mm	30 kg		25	2,5
BR150 LC		Lengtekoppeling voor bandraster 150 mm			25	4,5
BR150 H		Recht ophangstuk voor bandraster 150 mm	40 kg		100	5,3
BR150 CC		Kruiskoppeling voor bandraster 150 mm			25	4
BR150 WC		Muurbevestiging voor bandraster 150 mm			25	4
BR150 HB		Geplooid ophangschuifstuk voor bandraster 150 mm	40 kg		100	5,4
NH BR150		Noniusophanger voor bandraster 150 mm	40 kg		100	6,8
BR150 SHOE		Ophangshoel voor bandraster 150 mm	30 kg		25	3
BRC100,5 LC		Lengtekoppeling voor C-bandraster 100 mm			25	6,8
BRC100,5 WC		Muurbevestiging voor C-bandraster 100 mm			25	3,4
BRC100,5 CC		Kruiskoppeling voor C-bandraster 100 mm			25	3,4

Prestaties



Brandreactie
A1



Corrosiebestendigheid
B



Milieu
Volledig recycleerbaar



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.



Corrosiebestendigheid

Chicago Metallic producten worden geproduceerd uit thermisch verzinkt staal volgens het Sendzimir proces en stemmen overeen met de corrosieclasses 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 corrosiebestendige (ECR) systemen en toebehoren die zich in klasse C of D bevinden hebben een laag van respectievelijk 100 g/m² en 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 systeemoorbuiging, 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.

Rockfon® is een geregistreerd handelsmerk van de ROCKWOOL Group.

 [linkedin.com/company/Rockfon-as](https://www.linkedin.com/company/Rockfon-as)

 [pinterest.com/Rockfon](https://www.pinterest.com/Rockfon)

 [youtube.com/RockfonOfficial](https://www.youtube.com/RockfonOfficial)

 [facebook.com/RockfonBNL](https://www.facebook.com/RockfonBNL)

 [instagram.com/Rockfon_Official](https://www.instagram.com/Rockfon_Official)

Sounds Beautiful

03.2022 | Alle vermelde kleurcodes zijn gebaseerd op het NCS Natural Colour System[®], eigendom van en gebruikt onder licentie van NCS Colour AB, Stockholm 2012 of op de RAL Kleurenstandaard. Rockfon is een gedeponeerd merk. Iedere technische wijziging of wijziging aan productassortiment of aan de inhoud van deze brochure dient niet verplicht op voorhand gecommuniceerd te worden.

Rockfon

(ROCKWOOL B.V.)
Industrieweg 15
6045 JG Roermond
Postbus 1160
6040 KD Roermond
Nederland

T +31 (0)475 353 035

info@rockfon.nl
www.rockfon.nl

Rockfon

(ROCKWOOL Belgium NV)
Oud Sluisstraat 5
2110 Wijnegem
België

T +32 (0)2 715 68 68

info@rockfon.be
www.rockfon.be

