



Materiaal	verzinkt staal DX5D-Z-275, volgens EN 10142		
Kleuren	rood, donkerbruin, verzinkt, zwart		
Afwerking	verzinkt en poedercoating		
Bestendigheid	duurzaam weersbestendig		
Bevestiging	volgens verwerkingsrichtlijnen		
	Artikelnummer	Lengte	Gewicht
	KS 9130	42 cm	ca. 1,4 kg/stuk
	KS 9131	60 cm	ca. 2,1 kg/stuk
	KS 9132	84 cm	ca. 2,7 kg/stuk
	KS 9133	102 cm	ca. 4,5 kg/stuk
	KS 9134	120 cm	ca. 5,3 kg/stuk
	KS 9135	150 cm	ca. 6,6 kg/stuk
	KS 9136	204 cm	ca. 8,8 kg/stuk
	KS 9137	252 cm	ca. 11,1 kg/stuk
	KS 9138	300 cm	ca. 13,2 kg/stuk

Toebehoren	Looproosterverbindings-element
Materiaal	verzinkt staal DX5D-Z-275, volgens EN 10142
Afwerking	verzinkt en poedercoating
Verpakking	1 set/zakje met bevestigingsmateriaal
Artikelnummer	KS 9140

Toebehoren	Looprooster bevestiging
Materiaal	verzinkt staal DX5D-Z-275, volgens EN 10142
Afwerking	verzinkt en poedercoating
Verpakking	1 stuk - 48 stuks in zakje
Artikelnummer	KS 9141

Onder voorbehoud van technische veranderingen 05/2007

Trapac®

Technische prestaties

Looproosterhouders

KLÖBER

Professionele
daktoebehoren



Toepassingsgebieden:

Trapac® universele looproosterhouders voor het dragen van looproosters om op het hellende dak te lopen. De looproosterhouder is geschikt voor keramische en betondakpannen. Licht in gewicht en montagevriendelijk door de beugels op te hangen en te bevestigen op de bestaande panlat*.

De klimtreden zijn variabel instelbaar voor dakhellingen van 20° tot 56°. Raadpleeg de Klöber verwerkingsrichtlijnen.

* Bij grootformaat dakpannen kan een extra panlat nodig zijn.

Materiaal	verzinkt staal DX51D-Z-275, volgens EN 10142EPDM-steunvoetjes
Kleuren	rood, donkerbruin, verzinkt, zwart
Afwerking	verzinkt en poedercoating
Toepassing	passend op keramische- en betondakpannen; panlatdikte: 24 tot 40 mm bij een maximale totaaldikte (panlat + dakpan) van 57 mm; maximale looproosterhouderafstand ≤ 900 mm
Dakhelling	20° tot 56°
Bestendigheid	duurzaam weersbestendig
Normen	- DIN EN 516 Ontwerp voor lopen op het dak Klasse 1 (K1) en EN 516-1-A - Looproosters van 250mm breed en 400mm lang - Type A 250mm breed en 500mm lang - DIN 18169-5 voor schoorsteenvegers
Bevestiging	Volgens verwerkingsrichtlijnen
Artikelnummer	KS 9120
Gewicht	ca. 1,8 kg/stuk
Verpakking	10 stuks per doos, inclusief 5 st. verwerkingsrichtlijn

Onder voorbehoud van technische veranderingen 05/2007