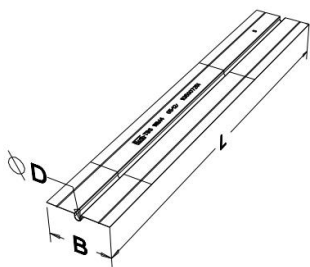


■ Beschreibung

Aus Aluminium, zur Aufnahme der Systemrohre Ø 14 und Ø 16 für die optimierten Wärmeübertragung an die Lastverteilschicht.

■ Abmessung



■ Technische Daten

Die Herstellung erfolgt ohne Schwermetalle (Blei, Cadmium, Zinn, Kupfer, Zink und ohne SVHC Emissionen)

(Gemäß QNG Anforderungskatalog, Anhang 313, 11 Bauprodukte aus Kunststoffen oder Metallen)

Roth Wärmeleitlamelle	1135007251	1135007435
Rohrdimension D [mm]	Ø14	Ø16
Abmessung [mm] L x B	900 x 150	
Verlegeabstände VA [mm]	150, 225, 300	
Werkstoff	Aluminium, unbeschichtet	
Materialstärke [mm]	0,5	
Verpackungseinheit [St/Karton]	30	
Gewicht [kg]	0,218	
Sollbruchstellen [mm]	im Raster 150, 300, 450	
Wärmeleitfähigkeit [W/mK]	235	