



LMD-RK 20

Revisionsklappe Streckmetall

Revisionsklappen erlauben einen einfachen Zugang zu Installationen, die verkleidet oder versteckt im Deckenhohlraum angebracht sind. So erleichtern sie die Wartung oder Reparatur der hinter dem Deckensystem liegenden Installationen. Durch integrierte Hebelschlösser mit Innenvierkant lassen sich die Revisionsklappen öffnen.

- einfacher Zugang zu Installationen im Deckenhohlraum
- Bedienung mittels Hebelschloss mit Innenvierkant



Technische Daten

LMD-RK 20-400

Material	Stahl	
Länge	400 mm	
Breite	400 mm	
Fugenbreite	umlaufend ca. 6 mm	

LMD-RK 20-500

Material	Stahl	
Länge	500 mm	
Breite	500 mm	
Fugenbreite	umlaufend ca. 6 mm	

LMD-RK 20-600

Material	Stahl	
Länge	600 mm	
Breite	600 mm	
Fugenbreite	umlaufend ca. 6 mm	

LMD-RK 20-750

Material	Stahl	
Länge	750 mm	
Breite	750 mm	
Fugenbreite	umlaufend ca. 6 mm	



Brandschutz

Baustoffklasse

Baustoffklasse	DIN EN 1350-1	A2 - s1, d0
Baustoffklasse	ASTM E 84	Class A

Dauerhaftigkeit

Beanspruchungsklasse	DIN EN 13964	A
----------------------	--------------	---

Kombinierbar mit

Metalldecken	<u>LMD-St 213</u> <u>LMD-St 213 BWS</u> <u>LMD-St 214</u>	<u>LMD-St 312</u> <u>LMD-St 700 BWS</u>
--------------	---	--

Oberflächen

MESHdesign		
RM 42 x 16 x 3,0 x 2,0	Maschenart: Rautenmasche freier Querschnitt: 62 % Streckgitterdicke: ca. 6 mm Maschenlänge: 42 mm Maschenbreite: 16 mm Stegbreite: 3 mm Stegdicke: 2 mm	
RM 50 x 25 x 3,0 x 2,0	Maschenart: Rautenmasche freier Querschnitt: 76 % Streckgitterdicke: ca. 6 mm Maschenlänge: 50 mm Maschenbreite: 25 mm Stegbreite: 3 mm Stegdicke: 2 mm	
RM 62 x 23 x 3,0 x 2,5	Maschenart: Rautenmasche freier Querschnitt: 73 % Streckgitterdicke: ca. 6 mm Maschenlänge: 62 mm Maschenbreite: 23 mm Stegbreite: 3 mm Stegdicke: 2,5 mm	

Statik

Ballwurfsicherheit		
Ballwurfsicherheit	DIN EN 13964	Klasse 1A

Projektlösungen

Dieses Datenblatt bezieht sich auf die Standardausführung des oben genannten Produkts. Gerne erarbeiten wir mit Ihnen die passende Lösung für Ihr Projekt. Angepasst an Ihr Bauvorhaben erhalten Sie ein komplett aufeinander abgestimmtes System. Projektspezifische Ausführungen und Anpassungen sind ergänzend aus den Angebotsunterlagen zu entnehmen.