

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Chicago Metallic®

PTHD L H GSCAP 3050 31 31,, PTHD L PS 3050 24 24, PTHD L PS 3050 50 25, PTHD L S PS 3050 40 20

Verwendungszweck(e):

Deckenabhängensysteme für den Innenausbau

Hersteller:

ROCKFON®

ROCKWOOL BVBA

Oud Sluisstraat 5 • 2110 Wijnegem • Belgium • Phone +32 (0)3 360 14 00 • www.rockfon.com

System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

3 für das Brandverhalten
3 für Gebrauchssicherheit
4 für andere Parameter

Harmonisierte Norm:

EN 13964:2014

Notifizierte Stelle(n):

System 3: NB 1136, NB 1173

Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	AVCP System	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten (Standard)	3	A1	EN 13964:2014
Brandverhalten (Color-all) / (Color-all Special)	3	A2-s1,d0	
Tragfähigkeit:			
» Unterkonstruktion Klasse 1 (Adm M (Nm))	-	-	
» Randprofil (Adm F (N))	3	400	
» Abhänger und Befestigungsmittel (Adm F (N))	-	-	
» Obere Halterung von Abhängern und Befestigungen des Randprofils (Adm F (N))	-	-	
» Grenzabmaße und Maße	4	NPD*	
Widerstandsfähigkeit gegenüber Befestigungen	3	NPD	
Korrosionsbeständigkeit	4	B	

* Grenzabmaße entsprechen entweder der Produktnorm, falls anwendbar, oder den Spezifikationen des Herstellers.

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Erik Van Bouwel, Group Certification and Technical Data Manager - Grids and Accessories, ROCKFON®



Wijnegem, 2017-03-01