



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

KCS 2.07.1

Jedinečný identifikačný kód typu výrobku

KT 2.07 METAL (Pozri tabuľku 1)

Zamýšľané použitie/použitia

Membránové prvky zaveseného podhľadu pre použitie v interiéri

Výrobca

Knauf Ceiling Solutions GmbH & Co. KG, Elsenhal 15, 94481 Grafenau, Germany

Harmonizovaná norma

EN 13964:2014

Notifikované subjekty

761

Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre	Systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov
Reakcia na požiar	A2-s1,d0	1
Trvanlivosť	B	4
Zvuková pohltivosť	Pozri tabuľku 2	4
Uvoľňovanie formaldehydu	E1	3

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu. Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

ppa. Andreas Schiedeck
Director Research and Development
Knauf Ceiling Solutions GmbH & Co. KG

Grafenau, 08.04.2022

Tabuľka 1

Základný materiál		Farba	Perforácia	Akustické úpravy
Oceľ	Kovové baffle	Biely / RAL / NCS / Wood Effect	Neperforovaný	Nie
			Perforácia ≤ 2.5 mm	Nie
				Akustické vložky AMV

Tabuľka 2

Perforácia	Výška (H) [mm]	Medzera (X) [mm]	Celková hĺbka (H1) [mm]	Zvuková pohltivosť α_w
Rg 0701 + AMV (25mm, 25kg/m ³)	300	300	350	0.50
			600	0.55
			900	0.55
		450	350	0.35
			600	0.40
			900	0.45
Rd 1522 + AMV (25mm, 25kg/m ³)	150	150	200	0.60
			350	0.55
			750	0.55
		300	200	0.45
			350	0.40
			750	0.35
	300	300	350	0.60
			600	0.55(H)
			900	0.55(H)
		450	350	0.45
			600	0.45
			900	0.40(H)
Rg 1511 + AMV (25mm, 25kg/m ³)	300	300	350	0.60
			600	0.60
			900	0.60(H)
		450	350	0.45
			600	0.40
			900	0.45(H)

