



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

KCS 2.03.1

A terméktípus egyedi azonosító kódja

KT 2.03 METAL (Lásd 1 táblázatot)

Felhasználás célja(i)

Álmennyezet membrán komponens belső használatra

Gyártó

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

Harmonizált szabvány

EN 13964:2014

Bejelentett szervek

761

A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Az AVCP-rendszerek
Éghetőség	A2-s2,d0	1
Tartósság	B	4
Hangelnyelés	Lásd 2 táblázat	4
Formaldehid kibocsátá	E1	3

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős. A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

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

Grafenau, 08.04.2022

**1 táblázat**

Alapanyag	Szín	Perforált	Akusztikai kiegészítő	Tömítőszalag
Acél vagy alumínium	Fehér / RAL / NCS	Perforált ≤ 2.5 mm	Akusztikus szövet VLSRX	Nem
			Akusztikus szövet VLSR	
			Premium OP19	

2 táblázat

Perforált	Akusztikai kiegészítő	Hangelnyelés α_w
Rg 0701	Akusztikus szövet VLSRX	0.55(L)
	Akusztikus szövet VLSR	
	Premium OP19	
Rd 1522	Akusztikus szövet VLSRX	0.70
	Akusztikus szövet VLSR	
	Premium OP19	
Rg 2516	Akusztikus szövet VLSRX	0.75(L)
	Akusztikus szövet VLSR	
	Premium OP19	
Rd 1506	Akusztikus szövet VLSRX	0.75(L)
	Akusztikus szövet VLSR	
	Premium OP19	
Rg 1511	Akusztikus szövet VLSRX	0.75
	Akusztikus szövet VLSR	
	Premium OP19	
Rv 1517	Akusztikus szövet VLSRX	0.70
	Akusztikus szövet VLSR	
	Premium OP19	
Rd 2535	Akusztikus szövet VLSRX	0.70
	Akusztikus szövet VLSR	
	Premium OP19	
SonoPerf	Akusztikus szövet VLSRX	0.65(M)
	Akusztikus szövet VLSR	
	Premium OP19	