



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

KCS 2.06.1

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo

KT 2.06 METAL (Vedere tabella 1)

Usi previsti

Componenti di membrana di controsoffitto per impiego interno

Fabbricante

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

Norma armonizzata

EN 13964:2014

Organismi notificati

761

Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Sistemi di VVCP
Reazione al fuoco	C-s2,d0	1
Durabilità	B	4
Assorbimento acustico	Vedere tabella 2	4
Rilascio di formaldeide	E1	3

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

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

Grafenau, 08.04.2022

**Tabella 1**

Materiale di base	Colore	Perforazione	Trattamento acustico	Guarnizione
Acciaio o alluminio	Bianco / RAL / NCS	Perforazione ≤ 14 mm	Velo acustico VLS	Sì
			Materassini acustici AMPK	
			Premium B15	

Tabella 2

Perforazione	Trattamento acustico	Assorbimento acustico α_w
Rg 0701	Velo acustico VLS	0.55(L)
	Premium B15	0.60
Rd 1522	Velo acustico VLS	0.70
	Materassini acustici AMPK (20 mm x 45 kg/m ³)	0.90
	Premium B15	0.65(H)
Rg 2516	Velo acustico VLS	0.75(L)
	Materassini acustici AMPK (20 mm x 25 kg/m ³)	0.90
	Premium B15	0.65(H)
Rd 1506	Velo acustico VLS	0.75(L)
Rg 1511	Velo acustico VLS	0.75
Rv 1517	Velo acustico VLS	0.70
Rd 2535	Velo acustico VLS	0.70
Rg 3013	Velo acustico VLS	0.80
Rg 3529	Velo acustico VLS	0.75
Rg 4006	Velo acustico VLS	0.70(L)
Rd 4011	Velo acustico VLS	0.80
Rd 4015	Velo acustico VLS	0.75
Rg 4022	Velo acustico VLS	0.80
Rd 4045	Velo acustico VLS	0.65
Rv 4058	Velo acustico VLS	0.60
Qg 10059	Velo acustico VLS	0.65
Qg 10565	Velo acustico VLS	0.60
Qg 12515	Velo acustico VLS	0.75(L)
Qg 20034	Velo acustico VLS	0.75
Lv 27045	Velo acustico VLS	0.70
Tv 26845	Velo acustico VLS	0.65