



# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. KA-PL-V-13

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

**VENTATEC Typ výrobku → Příloha 1**

2. Zamýšlené/zamýšlená použití:

**Sestava nosné konstrukce podhledu a jejích dílů pro použití ve vnitřním prostoru budov**

3. Výrobce:

**Knauf AMF GmbH & Co. KG; Elsenthal 15, 94481 Grafenau, Germany**

**+49 8552 422 - 0, +49 8552 422 - 331, info@knaufamf.de**

4. Zplnomocněný zástupce:

**Neuvádí se.**

5. Systém/systémy POSV:

**System 4**

6a. Harmonizovaná norma:

**EN 13964:2014**

Oznámený subjekt/oznámené subjekty:

**Neuvádí se.**

6b. Evropský dokument pro posuzování:

**Neuvádí se.**

7. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Požární vlastnosti	A1	EN 13964:2014
Uvolňování a/nebo obsah nebezpečných látek	neuvolňuje	
Nosnost - Charakteristiky nosnosti	viz technický list --> Příloha 1	
- Rozměry a tolerance	podle EN 13964:2014, Tab. 1	
Odolnost proti upevněním	NPD*	
Životnost	B	

\*Vlastnost nestanovena

8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace:

**Neuvádí se.**



Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše. Podepsáno za výrobce a jeho jménem

Director Research & Development

Elsenthal, 04.06.2018

ppa. Andreas Schiedeck

### Příloha 1

	Charakteristiky nosnosti	
	Vzdálenost upevnění/šroubů (mm)	Feff (N)
VENTATEC RWL 19/24	250	6
VENTATEC RWL 24/24	250	6
VENTATEC RWL 19/29	250	5
VENTATEC SRW 25/15/8/15	250	8
VENTATEC FW 12,5	450	65
VENTATEC FW 15	250	111

	Charakteristiky nosnosti			
	Třída	Rozpětí (mm)	$EI$ (Nm <sup>2</sup> )	$admM$ (Nmm)
VENTATEC L 11/11	1	500	14	663