



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
0010_Knauf_Nonius-Hänger-Unterteil_C3-C5M_2017-09-29

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **Závěs - Knauf Nonius spodní díl C3-C5M**
2. Zamýšlené použití: **Komponent podkonstrukce podhledu pro použití v interiéru budov**
3. Výrobce: **Knauf Gips KG | Am Bahnhof 7 | D-97346 Iphofen
Tel: +49 (9323) 31-0
Fax: +49 (9323) 31-277
E-Mail: zentrale@knauf.de**
4. Zplnomocněný zástupce: **není relevantní**
5. Systém / systémy POSV: **Systém 3 pro chování při požáru / únosnost
Systém 4 pro další vlastnosti**
- 6.a) Harmonizovaná norma: **EN 13964:2014**
Oznámený subjekt: **MPA NRW Dortmund (NB 0432) pro chování při požáru
VHT Darmstadt (NB 1503) pro únosnost
Forschungsinstitut fem pro trvanlivost (ochrana proti korozi)**
- 6.b) Evropský dokument pro posuzování: **není relevantní**
Evropské technické posouzení: **není relevantní**
Subjekt pro technické posuzování: **není relevantní**
Oznámený subjekt: **není relevantní**

7. Deklarované vlastnosti:

Deklarované vlastnosti		Vlastnost
Reakce na oheň	R2F	A2-s1, d0
Únosnost *		
Podkonstrukce		NPD
Závěsy a upevňovací prostředek		400 N
Horní upevnění závěsů a upevnění okrajového profilu		NPD
Tolerance a rozměry		splňuje
Odolnost v upevnění		NPD
Trvanlivost		Třída D
Nebezpečné látky	DS	NPD

* Dodržujte únosnost dalších komponent podkonstrukce včetně upevnění ke konstrukci.

8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace: **Není relevantní**

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:

Iphofen, dne 29.09.2017

i. V. Dr. Wolfgang Rümmler
(Leitung Forschung & Entwicklung D/CH | Knauf Gips KG)

i. V. Dipl. Ing. (FH) | MBA & Eng. Michael Viebahn
(Leitung Trockenbausystementwicklung D/CH | Knauf Gips KG)