

# VYHLÁSENIE O PARAMETROCH



NA ZÁKLADE NARIADENIA Č. 305/2011 EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY

<b>1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku</b>	84033  Názov výrobku: MANŽETA PS
<b>2. Číslo typu a šarže</b>	As given on the declaration of conformity of the product
<b>3. Použitie</b>	Ako je uvedené v <b>ETA -17/0676 z 29/09/2017 a ETA -18/0171 z 29/06/2018 a ETA – 18/0169 z 27/09/2018 a ETA – 19/0321 z 26/08/2019 a ETA -17/1040 z 19/06/2019</b> 3.1 MANŽETA PS je výrobok protipožiarnej ochrany, golierové uzatváracie zariadenie na potrubie, ktoré sa používa na utesnenie prestupov horľavého potrubia cez steny a podlahy. Skladá sa z jednej alebo viacerých napeňovacích lineárnych vrstiev na báze grafitu s nominálnou hrúbkou 2,5 mm a s 30 alebo 60 mm umiestnených v oceleovom púzdre. Dodáva sa v zostavenom stave bez upevňovacích prvkov. 3.2 MANŽETA PS sa používa na utesnenie prestupov špecifického horľavého potrubia.
<b>4. Meno a kontaktná adresa výrobcu</b>	<b>MERCOR DUNAMENTI Zrt.</b> 2131 Göd, Nemeskéri Kiss Miklós utca 39.
<b>5. Oprávnený zástupca</b>	Neuplatňuje sa
<b>6. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov (AVCP)</b>	<b>SYSTEM (1)</b>  Pozri tabuľku v časti 9.
<b>7. Stavebný výrobok nie je zahrnutý v harmonizovanej norme (hEN)</b>	
<b>8. Vyhlásenie o parametroch sa týka stavebného výrobku, pre ktorý bolo vydané</b>	Pre produkt protipožiarnej ochrany MANŽETA PS boli spoločnosťou <b>Institut Techniki Budowlanej (ITB, Poľsko)</b> vydané osvedčenia <b>ETA-17/0676 z 29/09/2017</b> , číslo <b>ETA-18/0169 z 27/09/2018</b> a číslo <b>ETA-18/0171 z 29/06/2018</b> a spoločnosťou <b>FIRES s.r.o. (FIRES, Batizovce)</b> vydané osvedčenia s číslom <b>ETA-19/0321 z 26/08/2019</b> a <b>ETA-17/1040 z 19/06/2019</b> Osvedčenie ETA bolo vydané podľa EAD 350454-00-1104.

<b>Európske Technické Osvedčenie (ETA)</b>	Notifikovaný orgán certifikácie výrobkov: <b>ITB číslo 1488 a FIRES číslo 1396</b> Certifikát o nemennosti parametrov výrobku: <b>1488-CPR-0624/W, 1488-CPR-0701/W, 1488-CPR-0680/W a 1396-CPR-0160, 1396-CPR-0158</b>		
<b>9. Deklarované parametre</b>			
<b>Základné charakteristiky</b>	<b>Systémy AVCP</b>	<b>Parametre</b>	<b>Harmonizovaná technická špecifikácia</b>
<b>Mechanická odolnosť a stabilita (BWR 1)</b>	Neuplatňuje sa		
<b>Bezpečnosť v prípade požiaru (BW R 2)</b>			
Reakcia na požiar	1	<b>Trieda E</b>	<b>ETA-17/0676 z 29/09/2018</b> <b>EAD 350454-00-1104</b>
Požiarová odolnosť	1	<b>Príloha C v Európskom technickom osvedčení</b>  Táto vlastnosť závisí od testovanej zostavy. Parametre výrobku sa určujú a analyzujú podľa zásad definovaných v normách EN 1366-3/2009, ktoré poskytuje výrobca v súlade s určeným použitím v časti 3 tohto dokumentu. Triedy výkonnosti sú stanovené a deklarovane v hodnotiacom dokumente v súlade s príslušnou časťou normy EN 13501.	<b>ETA-17/0676 z 29/09/2017</b>  <b>ETA-18/0169 z 27/09/2018</b>  <b>ETA-18/0171 z 29/06/2018</b>  <b>ETA-19/0321 z 26/08/2019</b>  <b>ETA-17/1040 z 19/06/2019</b>
<b>Hygiena, zdravie a životné prostredie (BWR 3)</b>			
Priedušnosť	-	Parametre sa neudávajú	
Priepustnosť vody	-	Parametre sa neudávajú	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	1	Žiadateľ predložil písomné vyhlásenie, že výrobky a / alebo zložky výrobkov neobsahujú žiadne látky, ktoré boli klasifikované ako nebezpečné podľa EOTA TR 34. Pokiaľ ide o nebezpečné látky, môžu existovať požiadavky, ktoré sa vzťahujú na výrobky patriace do tohto	<b>ETA-17/0676 z 29/09/2018</b> <b>EAD 350454-00-1104</b>

			rozsahu (napr. transponované európske právne predpisy a vnútroštátne zákony, iné právne predpisy a správne opatrenia). Aby sa splnili ustanovenia nariadenia o stavebných výrobkoch, tieto požiadavky je potrebné dodržiavať podľa ich pôsobnosti.	
<b>Bezpečnosť a prístupnosť pri používaní (BWR 4)</b>				
Mechanická odolnosť a stabilita:	-		Parametre sa neudávajú	
Odolnosť voči nárazu a pohybu:	-		Parametre sa neudávajú	
Prilnavosť:	-		Parametre sa neudávajú	
Posúdenie základnej životnosti	1		Kategória použitia: Typ Z <sub>1</sub>	<b>ETA-17/0676 z 29/09/2018 EAD 350454- 00-1104</b>
<b>Ochrana proti hluku (BWR 5)</b>				
Zvuková izolácia:	-		Parametre sa neudávajú	
<b>Energetická hospodárnosť a udržiavanie tepla (BWR 6)</b>				
Tepelná vodivosť:	-		Parametre sa neudávajú	
Priepustnosť vodnej pary	-		Parametre sa neudávajú	

Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v súlade s deklarovateľnými parametrami v bode 9.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva výlučne na zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

**VZOR**

**Sebestyén Tibor**  
Výkonný riaditeľ

Göd, 17. December 2018.

VZOR

VZOR

VZOR