

Izjava o svojstvima

Br. HR-212-DOP-2022.10.01

1. Oznaka vrste proizvoda: **Višeslojni sustavni dimnjak s unutarnjom keramičkom cijevi**
- Schiedel KERASTAR**
2. Namjena: **Odvod produkata izgaranja iz ložišta u vanjsku atmosferu**
3. Izvedba proizvoda: **T400 N1 D 3 G50**
4. Proizvođač: **Schiedel s.r.o., Horoušanská 286, CZ-250 81 Nehvizdy**
5. Ovlašteni predstavnik: **Schiedel Proizvodnja dimnjaka d.o.o.
Novi Golubovec 26, HR-49255 Novi Golubovec**
6. Sustav AVCP: **Sustav 2+**
7. Usklađena norma: **EN 13063-1:2005 + A1:2007**
- Prijavljeno tijelo: **1085**
8. Europska tehnička ocjena **N/A**
9. Objavljena svojstva: **Prema tablici ZA.1 EN 13063-1:2005 + A1:2007**

Bitne značajke	Svojstva	Usklađena teh. specifikacija
Otpornost na vatru izvana - izvana	NPD	EN 13063-1: 2005+A1:2007
Otpornost na požar čađe / razmak od zapaljivih materijala	G50	
Klasa tlaka/propusnosti	N1	
Otpornost protoka keramičke cijevi i priključaka	$r = 1,5 \text{ mm } (\zeta \leq 1,6)$	
Dimenzioniranje / toplinski otpor	R85	
Otpornost na toplinski šok	T400 N1	
Tlačna čvrstoća unutarnjih cijevi	$\geq 10 \text{ N/mm}^2$	
Maksimalna visina unutarnje cijevi s otvorima	$\leq 20 \text{ m}$	
Tlačna čvrstoća materijala za spajanje unutarnjih cijevi	$\geq 10 \text{ N/mm}^2$	
Maksimalna visina plašta	$\leq 20 \text{ m}$	
Tlačna čvrstoća materijala za spajanje plašta	NPD	
Trajnost		
Otpornost na kondenzat	D 3	
Otpornost na koroziju unutarnjih cijevi i materijala za spajanje	Gubitak mase $\leq 5\%$	
Otpornost na smrzavanje / odmrzavanje	Da	

10. Svojstva proizvoda identificiranog gore sukladna su s objavljenim svojstvima u točki 8. Ova izjava izdana je prema regulativi EU Br. 305/2011, uz isključivu odgovornost proizvođača identificiranog u točki 4..

Potpisano za proizvođača i u njegovo ime:

Novi Golubovec, 10.01.2022.

Primož Pešak
Direktor

