

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. LV-208-DOP-2020.07.29

1. Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **Daudzslāņu dūmvada sistēma ar keramisko cauruli**

Schiedel RONDO PLUS (SIH)

2. Paredzētais izmantojums: **Apkures iekārtu radīto degšanas produktu izvadīšana apkārtējā atmosfērā**
3. Produkta apzīmējums(i): **Modelis 1 T200 N1 W 2 O00**
Modelis 2 T400 N1 W 2 O50
4. Ražotājs: **BMI Latvija SIA, Tīraines iela 1, Rīga, LV-1058**
Tālr: +37167629056, e-pasts: jumts@bmigroup.com
5. Pilnvarotais pārstāvis: **N/A**
6. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma(-as): **Sistēma 2+**
7. Saskaņotais standarts: **EN 13063-2:2005 + A1:2007**
Paziņotā(-ās) iestāde(-es): **1085**
8. Eiropas tehniskais novērtējums: **N/A**
9. Deklarētā(-ās) īpašība(-as): **Saskaņā ar tabulu ZA.1 EN 13063-2:2005 + A1:2007**

Būtiskākie raksturlielumi	Īpašības	Saskaņotā tehniskā specifikācija
Ugunsizturība no ārpuses uz āru	NPD	EN 13063-2: 2005+A1:2007
Termošoka pretestība	Modelis 1 T200 O00 Modelis 2 T400 O50	
Gāzu necaurlaidība/noplūde	N1	
Iekšējo cauruļu un veidgabalu plūsmas pretestība	$r = 1,5 \text{ mm}$ ($\zeta \leq 1,6$)	
Izmēru / termiskā pretestība	DN 12 cm R56 DN 14 cm R50 DN 16 cm R40 DN 18 cm R53 DN 20 cm R43 DN 25 cm R62 DN 30 cm R64 DN 35 cm R73 DN 40 cm R74	

Būtiskākie raksturlielumi	Īpašības	Saskaņotā tehniskā specifikācija
Stiprība		
Iekšējās caurules maksimālais augstums virs atvēruma	≤ 25 m	
Dūmvada cauruļu savienojumu materiāla spiedes stiprība	≥ 10 N/mm ²	
Ārējā apvalka (bloku) spiedes stiprība	≤ 35 m	
Ārējā apvalka (bloku) saistvielas spiedes stiprība	≥ 2,5 N/mm ²	EN 13063-2: 2005+A1:2007
Izturība		
Izturība pret kondensātu	W 2	
Keramisko cauruļu un savienojuma materiāla izturība pret koroziju	Masas zudumss ≤ 2%	
Noturība pret sasalšanu-atkušānu	Jā	

10. Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Rīga, 06.05.2022




Aldis Brunavs
Rīkotājdirektors