

Ekspluatācijas īpašību deklarācija

Nr. 047-DOP-2018-10-04

1. Unikālais produkta kods no identifikācijas tipa: **Cieta viensienas dūmvada caurule saskaņā ar EN 1856-2:2009**
- PRIMA PLUS Ovāla**
2. Paredzētā produkta izmantošana: **Apkures iekārtu radīto degšanas produktu izvadīšana apkārtējā atmosfērā**
3. Produkta apzīmējumi: **T600 – N1 – D – V2 – L50060 – G**
4. Produkta ražotājs: Ražots: **Schiedel s.r.o.,
Horoušanská 286, CZ-250 81 Nehvizdy**
- Rūpnīcā: **Schiedel s.r.o.,
Modlanská 1, CZ-415 02 Teplice**
5. Pilnvarotais pārstāvis: **MONIER SIA,
Tīraines 1 Rīga, LV-1058 Latvija Tālr.: +371 67629056**
6. AVCP sistēma (s): **Sistēma 2+**
7. Saskaņotais standarts: **EN 1856-2:2009**

Sertificēšanas iestāde: **TÜV SÜD Industrie Service GmbH,
Ridlerstraße 65, D-80339 München**

Sertifikācijas iestāde rūpnīcas produkcijas kontrolei Nr. 0036, veica sākotnējo ražotnes un rūpnīcas produkcijas kontroles pārbaudi un rūpnīcas ražošanas kontroles pastāvīgu uzraudzību, novērtēšanu un izdeva rūpnīcas ražošanas kontroles atbilstības sertifikātu Nr. 0036 CPR 91236 047.

8. Deklarētās īpašības:

Būtiskākie raksturlielumi		Īpašības	Tehniskā specifikācija saskaņā ar
8.1	Spiedes noturība	Apzīmējums 1: NPD	EN 1856-2: 2009
8.2	Stiepes noturība	Apzīmējums 1: NPD	EN 1856-2: 2009
8.3	Ne vertikāls novietojums	Apzīmējums 1: NPD	EN 1856-2: 2009
8.4	Lieces noturība	Apzīmējums 1: NPD	EN 1856-2: 2009
8.5	Noturība pret termošoku Noturība pret sodrēju degšanu:	Apzīmējums 1: Jā	EN 1856-2: 2009
8.6	Termo noturība normālos darba apstākļos:	Apzīmējums 1: T600	EN 1856-2: 2009
8.7	Izturība pret uguni	Apzīmējums 1: G	EN 1856-2: 2009
8.8	Gāzu blīvums / noplūde	Apzīmējums 1: N1	EN 1856-2: 2009

Būtiskākie raksturlielumi		Īpašības	Tehniskā specifikācija saskaņā ar
8.9	Plūsmas pretestība dūmvada posmā	Apzīmējums 1: 1,0 mm	EN 1856-2: 2009
	Plūsmas pretestība veidgabalos	Saskaņā ar EN 13384-1	EN 13384-1: 2014
8.10	Izturība	Apzīmējums 1: Nē	EN 1856-2: 2009
	Noturība pret ūdens un tvaika caurlaidību	Apzīmējums 1: Nē	
	Noturība pret kondensāta izspiešanos	Apzīmējums 1: Nē	
	Korozijas noturība	Apzīmējums 1: V2	
	Salizturība	Apzīmējums 1: Jā	

9. Iepriekš identificētā ražojuma veiktspēja atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija ir izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, par ko ir atbildīgs vienīgi 4. punktā minētais ražotājs.

Ražotāja vārdā parakstījis pilnvarotais pārstāvis:

Rīga, 13.12.2019

Renārs Vucāns
Pārdošanas vadītājs



(Handwritten signature)
(paraksts)