

Vyhlásenie o parametroch

Č. 025-DOP-2017-10-04

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **Jednovrstvová pevná vložka podľa EN 1856-2:2009**
PRIMA SMOOTH
2. Určené použitie: **Odvod spalín z vykurovacích zariadení do okolitej atmosféry**
3. Označenia výrobku: Označenie 1 DN (115 – 200) **T600 – N1 – D – V2 – L50060 – G**
Označenie 2 DN (115 – 200) **T600 – N1 – D – V2 – L50100 – G**
4. Výrobca: Vyrába: **Schiedel s.r.o.,
Horoušanská 286, CZ-250 81 Nehvizdy**
v továrni: **Schiedel s.r.o.,
Modlanská 1, CZ-415 02 Teplice**
5. Autorizovaný zástupca: **Schiedel Slovensko s.r.o., Zamarovská 177, 91105 Zamarovce**
6. Systém(y) AVCP: **Systém 2+**
7. Harmonizovaná norma: **EN 1856-2:2009**

Notifikovaný orgán: **TÜV SÜD Industrie Service GmbH,
Ridlerstraße 65, D-80339 München**
Notifikovaný certifikačný orgán pre riadenie výroby č. **0036** vykonal vstupnú inšpekciu výrobného závodu a kontroly výroby v závode a nepretržitý dohľad, posúdenie a hodnotenie kontroly výroby v závode a vydal osvedčenie o zhode kontroly výroby v závode č. **0036 CPR 91236 033**.

8. Deklarované parametre:


Základné vlastnosti		Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
8.1	Pevnosť v tlaku	Označenie(-a) 1 a 2: DN (115 – 200): 10 m	EN 1856-2: 2009
8.2	Pevnosť v ťahu	Označenie(-a) 1 a 2: DN (115 – 200): parameter neurčený	EN 1856-2: 2009
8.3	Nie zvislá montáž	Označenie(-a) 1 a 2: DN (115 – 200): 2 m pri 90° s podperami	EN 1856-2: 2009
8.4	Bočná pevnosť	Označenie(-a) 1 a 2: DN (115 – 200): parameter neurčený	EN 1856-2: 2009
8.5	Odolnosť proti tepelnému šoku Odolnosť proti samovznieteniu sadzí:	Označenie(-a) 1 a 2: DN (115 – 200): Áno	EN 1856-2: 2009
8.6	Tepelný výkon za normálnych prevádzkových podmienok	Označenie(-a) 1 a 2: DN (115 – 200): T600	EN 1856-2: 2009
8.7	Požiarna odolnosť	Označenie(-a) 1 a 2: DN (115 – 200): G	EN 1856-2: 2009
8.8	Plynosťnosť/ unikanie plynu	Označenie(-a) 1 a 2: DN (115 – 200): N1	EN 1856-2: 2009
8.9	Prietokový odpor častí komína Prietokový odpor tvaroviek komína	Označenie(-a) 1 a 2: DN (115 – 200): 1,0 mm Podľa EN 13384-1	EN 1856-2: 2009 EN 13384-1: 2014
8.10	Životnosť Difúzny odpor vody a pary Odolnosť voči preniknutiu kondenzátu Proti korózii Mrazuvzdornosť	Označenie(-a) 1 a 2: DN (115 – 200): Áno Označenie(-a) 1 a 2: DN (115 – 200): Áno Označenie(-a) 1 a 2: DN (115 – 200): V2 Označenie(-a) 1 a 2: DN (115 – 200): Áno	EN 1856-2: 2009

9. Parametre výrobku uvedené vyššie sú v súlade s deklarovanými parametrami. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva podľa Nariadenia (EÚ) č. 305/2011 na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal za a v mene výrobcu:

Zamarovce, 07.02.2020

Pavol Ševčík,
konateľ


(podpis)