

Vyhlásenie o úžitkových vlastnostiach

Č. 031-DOP-2017-12-04

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **Dvojvrstvový spojovací dymovod (s vložkou 316L a 444)**
ICS 25, PERMETER 25
2. Určené použitie: **Odvod spalín z tepelných spotrebičov do okolitej atmosféry**
3. Označenia výrobku: Označenie 1 DN (80 – 700) **T450 – N1 – D – V2 – L50050 – G100 M**
Označenie 2 DN (80 – 700) **T450 – N1 – D – V2 – L99050 – G100 M**
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 (Mníchov)
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 041**.

8. Deklarované vlastnosti

Základné vlastnosti		Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
8.1	Pevnosť v tlaku častí komína a tvaroviek	Označenie(-a) 1 a 2: DN 80 = max. 2,12 kN DN 300 = max. 2,25 kN DN 700 = max. 1,25 kN	EN 1856-2: 2009
8.2	Pevnosť v ťahu	Označenie(-a) 1 a 2: parameter neurčený	EN 1856-2: 2009
8.3	Nie zvislá montáž	Označenie(-a) 1 a 2: DN (80 – 500): medzi podperami ≤ 3 m pri 90° DN (550 - 700): medzi podperami ≤ 4 m pri 90°	EN 1856-2: 2009
8.4	Bočná pevnosť	Označenie(-a) 1 a 2: parameter neurčený	EN 1856-2: 2009
8.5	Odolnosť proti tepelnému šoku Odolnosť proti samovznieteniu sadzí	Označenie(-a) 1 a 2: DN (80 – 700): Áno	EN 1856-2: 2009
8.6	Tepelný výkon za normálnych prevádzkových podmienok:	Označenie(-a) 1 a 2: DN (80 – 700): T450	EN 1856-2: 2009
8.7	Požiarna odolnosť	Označenie(-a) 1 a 2: DN (80 – 700): G100 M	EN 1856-2: 2009
8.8	Plynotesnosť/ unikanie plynu	Označenie(-a) 1 a 2: DN (80 – 700): N1	EN 1856-2: 2009
8.9	Prietokový odpor časti komína Prietokový odpor tvaroviek komína	Označenie(-a) 1 a 2: DN (80 – 700): 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 (80 – 700): Nie (označený ako suchý) Označenie(-a) 1 a 2: DN (80 – 700): Nie (označený ako suchý) Označenie(-a) 1 a 2: DN (80 – 700): V2 Označenie(-a) 1 a 2: DN (80 – 700): 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)