

# Vyhlásenie o parametroch

Č. 036-DOP-2016-03-14

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **Dvojvrstvový spojovací dymovod (s vložkou 316L a 444)  
HP 5000 (50 mm izolácia)**
  2. Určené použitie: **Odvod spalín z vykurovacích zariadení do komína**
  3. Označenia výrobku:
 

Označenie 1	DN (120 – 800)	<b>T600 – H1 – W – V2 – L50100 – G100 M</b>
Označenie 2	DN (120 – 800)	<b>T600 – H1 – W – V2 – L99060 – G100 M</b>
Označenie 3	DN (120 – 800)	<b>T600 – H1 – W – V2 – L99100 – G100 M</b>
Označenie 4	DN (120 – 800)	<b>T600 – H1 – W – V2 – L99100 – G100 M</b>
  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 037.

## 8. Deklarované parametre:

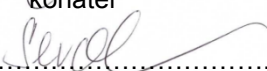
Základné vlastnosti		Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
8.1	Pevnosť v tlaku časť komína a tvaroviek	Označenie (-a) 1, 2, 3 a 4: <b>parameter neurčený</b>	EN 1856-2: 2009
8.2	Pevnosť v ťahu	Označenie (-a) 1, 2, 3 a 4: <b>parameter neurčený</b>	EN 1856-2: 2009
8.3	Nie zvislá montáž	Označenie (-a) 1, 2, 3 a 4: DN (120 – 800): medzi podperami <b>≤ 3 m pri 90°</b>	EN 1856-2: 2009
8.4	Bočná pevnosť	Označenie (-a) 1, 2, 3 a 4: <b>parameter neurčený</b>	EN 1856-2: 2009
8.5	Odolnosť proti tepelnému šoku Odolnosť proti samovznieteniu sadzí:	Označenie (-a) 1, 2, 3 a 4: DN (120 – 800): <b>Áno</b>	EN 1856-2: 2009
8.6	Tepelný výkon za normálnych prevádzkových podmienok	Označenie (-a) 1, 2, 3 a 4: DN (120 – 800): <b>T600</b>	EN 1856-2: 2009
8.7	Požiarna odolnosť	Označenie (-a) 1, 2, 3 a 4: DN (120 – 800): <b>G100 M</b>	EN 1856-2: 2009
8.8	Plynosťnosť/ unikanie plynu	Označenie (-a) 1, 2, 3 a 4: DN (120 – 800): <b>H1</b>	EN 1856-2: 2009
8.9	Prietokový odpor častí komína  Prietokový odpor tvaroviek komína	Označenie (-a) 1, 2, 3 a 4: DN (120 – 800): <b>1,0 mm</b>  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, 2, 3 a 4: DN (120 – 800): <b>Áno</b>  Označenie(a) 1 a 2: DN (120 – 800): <b>Áno</b>  Označenie (-a) 1, 2, 3 a 4: DN (120 – 800): <b>V2</b>  Označenie (-a) 1, 2, 3 a 4: DN (120 – 800): <b>Áno</b>	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)