

Vyhlásenie o úžitkových vlastnostiach

Č. 135-DOP-2020-01-17

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **Komínový systém s keramickými vložkami Schiedel MULTI**
 2. Určené použitie: **Viacvrstvový komínový systém určený na odvádzanie spalín z tepelných spotrebičov, s keramickými vnútornými rúrami, s prívodom vzduchu.**
 3. Označenia výrobku: Označenie 1 DN (140 – 250) **T200 – N1 – W2 – O00**
T200 – P1 – W2 – O00
 4. Výrobca: Vyrába: **Schiedel Slovensko s.r.o., Zamarovská 177, 91105 Zamarovce**
v továrni: **Schiedel Slovensko s.r.o., Zamarovská 177, 91105 Zamarovce**
 5. Autorizovaný zástupca: **Pavol Ševčík, konateľ**
 6. Systém(y) AVCP: **Systém 2+**
 7. Harmonizovaná norma: **STN EN 13063-2:2005 + A1:2007**
- Notifikovaný orgán: Autorizovaný certifikačný úrad OFI CERT, Franz-Grill-Straße 5, 1030 Viedeň urobil prvú inšpekciu výrobného závodu a vnútropodnikovej kontroly výroby, ako aj priebežné sledovanie, hodnotenie a evaluáciu vnútropodnikovej kontroly výroby podľa metódy 2 + a vystavil certifikát zhody **1085-CPR-0606** pre vnútropodnikovú kontrolu výroby.

8. Deklarované vlastnosti


Základné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Maximálna výška vnútornej rúry (maximálna pevnosť v tlaku pre otvory)	≤ 42 m	EN 13063-2
Pevnosť vonkajšej vrstvy v tlaku	≤ 50 m	EN 13963-2
Prostriedok na osadenie vonkajších vrstiev	Malta: ≥ M 10	EN 13063-2
Prostriedok na osadenie rúr – pevnosť	M 10 (≥ M 2,5)	EN 13063-1
Odolnosť proti tepelnému šoku	T200	EN 13063-2
Protipožiarna odolnosť zvnútra smerom von, odolnosť proti horeniu sadzí	O00	EN 13063-2
Dimenzie / tepelný odpor	D = 14 cm R03 D = 16 cm R03 D = 18 cm R03 D = 20 cm R03 D = 25 cm R03	EN 13063-2
Protipožiarna odolnosť zvonka smerom von	NPD	EN 13063-2
Plynotesnosť / prietok netesnosťou	N1/P1	EN 13063-2
Plynotesnosť / netesnosť voči chemickým zložkám / korózia Odolnosť pevnosti v tlaku voči chemickým zložkám	W 2	EN 13063-2
Drsnosť - prietokový odpor vnútorných rúr a spojovacích kusov	r = 0,0015 m	EN 13384-1, Tab.B8,č.1 až 5
Mrázuvzdornosť / odolnosť pri striedaní odmäku a mraznutia	Odolné	EN 13063-2

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, 17.01.2020

Pavol Ševčík,
konateľ


(podpis)