

Ekspluatacinių savybių deklaracija

Nr. LT-477-02-0020/1-16-07-16

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

Vienasienio metalinio dūmtraukio sistema EN 1856-1

2. Tipą, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:

Gamintojo žymuo (-enys):

Prima Plus 0,6 mm

Žymuo 1	DN (80 – 300)	T200	P1	W	V2	L50060	O200
Žymuo 1	DN (350 - 400)	T200	P1	W	V2	L50060	O300
Žymuo 1	DN (450 - 550)	T200	P1	W	V2	L50060	O400
Žymuo 1	DN (600 - 700)	T200	P1	W	V2	L50060	O800
Žymuo 2	DN (80 – 300)	T450	N1	D	V3	L50060	G50
Žymuo 2	DN (350 - 400)	T450	N1	D	V3	L50060	G75
Žymuo 2	DN (450 - 550)	T450	N1	D	V3	L50060	G100
Žymuo 2	DN (600 - 700)	T450	N1	D	V3	L50060	G200
Žymuo 3	DN (80 – 300)	T450	N1	W	V2	L50060	G75
Žymuo 3	DN (350 - 400)	T450	N1	W	V2	L50060	G112.5
Žymuo 3	DN (450 - 550)	T450	N1	W	V2	L50060	G150
Žymuo 3	DN (600 - 700)	T450	N1	W	V2	L50060	G300
Žymuo 4 ^{*)}	DN (80 – 300)	T450	N1	W	V2	L99060	G75
Žymuo 4 ^{*)}	DN (350 - 400)	T450	N1	W	V2	L99060	G112.5
Žymuo 4 ^{*)}	DN (450 - 550)	T450	N1	W	V2	L99060	G150
Žymuo 4 ^{*)}	DN (600 - 700)	T450	N1	W	V2	L99060	G300

^{*)} medžiaga 1.4521

3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:

Pernešti degimo produktus iš šildymo prietaisų į atmosferą

4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:

pagamino

Schiedel s.r.o.
Horoušanská 286, CZ-250 81 Nehvizdy

gamykloje

Schiedel s.r.o.
Modlanská 1, CZ-415 02 Teplice

5. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas:

NETAIKOMA

6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta Statybos produktų reglamento V priede:

Sistema 2+ ir Sistema 4

7. Notifikuotoji gamyklos gamybos kontrolės sertifikavimo įstaiga Nr. **0036** atliko pradinę gamyklos ir vidinės gamybos kontrolės patikrinimą, vykdo nuolatinę priežiūrą bei vidinės gamybos kontrolės vertinimą ir išdavė gamyklos gamybos kontrolės atitikties sertifikatą.

**„TÜV Industrie Service GmbH TÜV Süd Gruppe“
Ridlerstraße 65
D-80339 München**

8. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Esminės charakteristikos ir sąlygos pagal standartą EN 1856-1	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Atsparumas gniuždymui Dūmtraukio dalys, jungiamosios detalės ir laikikliai	Žymuo (-enys) 1, 2, 3 ir 4: Eksploatacinės savybės nenustatytos Išsamesnės informacijos ieškokite montavimo instrukcijoje	
Atsparumas ugniai	<p>Žymuo 1: DN (80 – 300) : T200 O200 DN (350 - 400) : T200 O300 DN (450 - 550) : T200 O400 DN (600 - 700) : T200 O800</p> <p>*Montavimas prie vienos sienos</p> <p>Žymuo 2: DN (80 – 300) : T450 G50 DN (350 - 400) : T450 G75 DN (450 - 550) : T450 G100 DN (600 - 700) : T450 G200</p> <p>*Bandyta izoliuotame korpuse</p> <p>Žymuo (-enys) 3, 4: DN (80 – 300) : T450 G75 DN (350 - 400) : T450 G112.5 DN (450 - 550) : T450 G150 DN (600 - 700) : T450 G300</p> <p>*Bandyta su izoliacine plėvele</p>	EN 1856-1: 2009
Sandarumas dujoms	<p>Žymuo 1: DN (80 – 700) : P1 (atitinka)</p> <p>Žymuo (-enys) 2, 3 ir 4: DN (80 – 700) : N1 (atitinka)</p>	
Dūmtraukio dalių atsparumas tekėjimui Dūmtraukio jungiamųjų detalių atsparumas tekėjimui Dūmtraukio išvadų atsparumas tekėjimui	<p>Žymuo (-enys) 1, 2, 3 ir 4: DN (80 – 700) : 0,1 mm</p> <p>Z 0,3 pagal EN 13384-1</p> <p>Z 0,5 pagal EN 13384-1</p>	
Šiluminis atsparumas	<p>Žymuo (-enys) 1 ir 2: eksploatacinės savybės nenustatytos</p> <p>Žymuo (-enys) 3 ir 4: DN (80 – 700) : 0,29 m² KW, bandyta 200 °C temperatūroje <i>naudojant su 25 mm, 120 Kg/m³ izoliuojančiu antdėklu</i></p>	
Atsparumas šiluminiam smūgiui Atsparumas suodžių liepsnai:	<p>Žymuo 1: ne, jei pažymėta O</p> <p>Žymuo (-enys) 2, 3 ir 4: DN (80 – 700) : Taip.</p>	


Esminės charakteristikos ir sąlygos pagal standartą EN 1856-1	Eksplotacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Šiluminės savybės įprastomis sąlygomis:	Žymuo 1: DN (80 – 700) : T200 Žymuo (-enys) 2, 3 ir 4: DN (80 – 700) : T450	EN 1856-1: 2009
Atsparumas lenkimui (tik dūmtraukio dalių ir jungiamųjų detalių sujungimui)	Žymuo (-enys) 1, 2, 3 ir 4: eksploatacinės savybės nenustatytos	
Nevertikalus montavimas	Žymuo (-enys) 1, 2, 3 ir 4: eksploatacinės savybės nenustatytos	
Vėjo apkrovos veikiamos dalys	Žymuo (-enys) 1, 2, 3 ir 4: eksploatacinės savybės nenustatytos	
Patvarumas Atsparumas vandens ir garų difuzijai	Žymuo (-enys) 1, 2, 3 ir 4: DN (80 – 700) : Taip	
Atsparumas kondensato prasiskverbimui	Žymuo (-enys) 1, 3 ir 4: DN (80 – 700) : Taip Žymuo 2: DN (80 – 700) : Ne, tik sausa	
Atsparumas korozijai	Žymuo (-enys) 1, 3 ir 4: DN (80 – 700) : V2 Žymuo (-enys) 2: DN (80 – 700) : V3	
Atsparumas pakartotiniam užšalimui ir atitirpimui	Žymuo (-enys) 1, 2, 3 ir 4: DN (80 – 700) : Taip	

9. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 8 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardas):

Vilnius, 2016-07-16

Artūras Eigminas
Techninis vadovas,
UAB „Monier“



(parašas)