

**DECLARATION OF PERFORMANCE / EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA**

No. / Nr. DoP-008/01

1. Unique identification code of the product-type / Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:

**Rigid metal connecting flue pipes EN 1856-2:2009**  
**Standūs metaliniai jungiamieji dūmtakio vamzdžiai EN 1856-2:2009**

System Sistemos pavadinimas	Designation Žymėjimas
SWP	T200 – N1 – W – V2– L50(050, 060, 080, 100) – G500M (Ø 80-200)
	T200 – P1 – W – V2– L50(050, 060, 080, 100) – O500M (with seals / su sandarikliais) (Ø 80-200)

2. Intended use/es / Naudojimo paskirtis (-ys):

**Convey the products of combustion from heating appliances to the outside atmosphere**  
**Degimo produktams pašalinti iš degimo vietos į atmosferą**

3. Manufacturer / Gamintojas:

**UAB „Vilpros pramonė“**  
**Vilniaus g. 11, Izabelinės k., LT-14200 Vilniaus r. sav.**  
**Lithuania / Lietuva**

4. Authorised representative / Įgaliotasis atstovas:

-

5. System/s of AVCP / Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema (-os):

**System 2+ / Sistema 2+**

6. Harmonised standard / Darnusis standartas: EN 1856-2:2009

Notified body/ies / Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os):

No./Nr. 1397 – VĮ Statybos produkcijos sertifikavimo centras (SPSC)

7. Declared performance/s / Deklaruojama (-os) eksploatacinė (-ės) savybė (-ės):

Essential characteristics Esminės charakteristikos	Performance Eksploatacinės savybės	Harmonised technical specification Darnioji techninė specifikacija
Compressive strength Stipris gniuždant	Up to / iki 20 m	EN 1856-2:2009
Tensile strength Stipris tempiant	Up to / iki 20 m	
Resistance to fire Atsparumas ugniai	System / Sistema SWP: <b>T200-G500M</b> System / Sistema SWP (with seals / su sandarikliais): <b>T200-O500M</b>	
Gas tightness / leakage Sandarumas dujoms / nuotėkis	System / Sistema SWP: <b>N1</b> System / Sistema SWP (with seals / su sandarikliais): <b>P1</b>	
Flow resistance Pasipriešinimas srautui	According to EN 13384-1 Pagal EN 13384-1	
Thermal resistance Šiluminė varža	<b>NPD</b> – No Performance Determined / charakteristika nenustatyta	

Essential characteristics Esminės charakteristikos	Performance Eksploatacinės savybės	Harmonised technical specification Darnioji techninė specifikacija
<b>Thermal shock resistance</b> <b>Atsparumas šiluminiam smūgiui</b>  Sootfire resistance Atsparumas suodžių gaisrui  Thermal performance under normal operating conditions Šiluminės charakteristikos normaliomis sąlygomis	System / Sistema SWP: <b>YES / TAIP</b> System / Sistema SWP (with seals / su sandarincliais): <b>NO / NE</b>  <b>T200</b>	EN 1856-2:2009
<b>Durability</b> <b>Ilgamžiškumas</b>  Water and vapour diffusion resistance Atsparumas vandens ir garų difuzijai  Condensate penetration resistance Atsparumas kondensato prasiskverbimui  Against corrosion Atsparumas korozijai	<b>YES / TAIP</b>  <b>YES / TAIP</b>  <b>V2</b> Stainless steel grade / Plieno markė: <b>EN 1.4404 (L50)</b> Stainless steel thickness / Plieno storis: <b>0.5, 0.6, 0.8 or / arba 1.0 mm</b>	
Freeze thaw resistance Atsparumas šildymui-šaldymui	<b>YES / TAIP</b>	

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

**Signed for and on behalf of the manufacturer by / Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):**

Atitikties vadovas Linas Juzelskis

Vilniaus g. 11, Izabelinės k., Vilniaus r., Lithuania / Lietuva

2020-03-04