

Suoritustasoilmoitus

No. 9174 017 DOP 2019-11-27

Declaration of Performance (DOP)

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

Yksiseinämainen yhdysputki FERRO-LUX, joka on standardin EN 1856-2:2009 mukainen.

2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:

Jäykkä, yksiseinämainen yhdysputki FERRO-LUX ¹⁾

Malli 1	DN (115)	T600 – N1 – D – Vm – L01200 – G500M ²⁾
	DN (120)	T600 – N1 – D – Vm – L01200 – G500M ²⁾
	DN (130)	T600 – N1 – D – Vm – L01200 – G500M ²⁾
	DN (150)	T600 – N1 – D – Vm – L01200 – G500M ²⁾
	DN (160)	T600 – N1 – D – Vm – L01200 – G800M ²⁾
	DN (180)	T600 – N1 – D – Vm – L01200 – G800M ²⁾
	DN (200)	T600 – N1 – D – Vm – L01200 – G800M ²⁾
	DN (250)	T600 – N1 – D – Vm – L01200 – G800M ²⁾

¹⁾ valmistajan tuotenimike

²⁾ Mitattu (M)

3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai –tarkoitukset:

Yhdysputki, jonka kautta palamissavukaasut johdetaan tulisijasta savupiippuun ja ulkoilmaan

4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:

Jeremias GmbH

Opfenrieder Straße 11-14
DE-91717 Wassertrüdingen
Tel.: +49 9832 68 68 0
Fax: +49 9832 68 68 68
Email: info@jeremias.de

5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eritellyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:

-

6. Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:

Järjestelmä 2+

7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritustasoilmoituksesta:

Ilmoitettu laitos no. 0036 suoritti tehtaan ja sen laadunvalvonnan alkukatselmuksen sekä valvoo jatkuvasti tehtaan tuotannon sisäistä laadunvalvontaa ja antoi tehtaan tuotannon sisäisen laadunvalvonnan vaatimuksenmukaisuustodistuksen sertifi kaatti no 0036 CPR 9174 017.


8. Ilmoitetut suoritusastot:

	Perusominaisuudet	Suoritusasto	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmat
8.1	Puristuslujuus	Malli 1 DN (115- 250): n.p.d.	EN 1856-2:2009
8.2	Vetolujuus	Malli 1 DN (115- 250): n.p.d.	
8.3	Ei pystysuora asennus	Malli 1 DN (115- 250): vaakasuorassa 2,5 m kahden tuen tai ripustuksen väillä	
8.4	Palonkestävyys	(Palonkestävä sisältä ulospäin) Malli 1 DN (115): G500M Malli 1 DN (120): G500M Malli 1 DN (130): G500M Malli 1 DN (150): G500M Malli 1 DN (160): G800M Malli 1 DN (180): G800M Malli 1 DN (200): G800M Malli 1 DN (250): G800M	EN 1856-2:2009
8.5	Kaasutiiviys/ vuoto	Malli 1 DN (115- 250): N1	EN 1856-2:2009
8.6	Virtausvastus	Standardin EN 13384-1 mukaisesti	EN 1856-2:2009
8.7	Nokipalonkestävyys	Malli 1 DN (115- 250): Kyllä	EN 1856-2:2009
8.8	Lämpökestävyys normaalikäyttöolosuhteissa	Malli 1 DN (115- 250): T600* *(Lämmityskuormitus nominaalikäyttölämpötilassa)	
8.9	Kestävyys: Vesihöyryn diffuusion kestävyys	Malli 1 DN (115- 250): Ei	EN 1856-2:2009
8.10	Kondensaatin tunkeutumisvastus	Malli 1 DN (115- 250): Ei	
8.11	Korroosionkestävyys	Malli 1 DN (115- 250): Vm	
8.12	Jäätymis-sulamiskestävyys	Malli 1 DN (115- 250): Kyllä	

9. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusastot ovat kohdassa 8 ilmoitettujen suoritusastojen mukaiset. Tämä suoritusastoilmoitus on annettu kohdassa 4 ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Wassertrüdingen, Saksa 27.11.2019



Stefan Engelhardt toimitusjohtaja / CEO

Tuotetiedot

“Savupiiput – Vaatimukset metallisavupiipuille - Osa 2:
Metallihormiputket ja yhdysputket” EN 1856-2:2009

Valmistaja:

jeremias GmbH
Opfenrieder Str. 11-14
91717 Wassertrüdingen
Tel.: +49 (0) 9832 / 68 68-50
Fax: +49 (0) 9832 / 68 68-68
Internet: www.jeremias.de
E-Mail: info@jeremias.de

Tuotenimi:

FERRO-LUX (Yksiseinämäinen yhdysputki)

Ilmoitettu laitos:

TÜV SÜD Industrie Service GmbH

Vastuuhenkilön nimi ja asema:

Stefan Engelhardt CEO

Tuotekuvaus:

Metalliset yhdysputket	EN 1856-2	T600	N1	D	Vm-L01200	G500M	115	Yksiseinämäinen yhdysputki, nokipalonkestävä tulisijojen / kattiloiden liittämiseen savupiippuihin / savuhormistoon ja on tuulettuva koko pituudeltaan.
						G500M	120	
						G500M	130	
						G500M	150	
						G800M	160	
						G800M	180	
						G800M	200	
					G800M	250		

Tuotekuvaus								Metallisten yhdysputkien ominaisuudet
Standardin numero								Puristuslujuus: n.p.d.
Lämpötilaluokka								Vetolujuus: n.p.d.
Paineluokka								Virtausvastus: Keskimääräinen karheus: 1,0 mm, Zeta-arvot EN 13384-1 mukaisesti
Kondenssin kestävyys (W: Märät / D: Kuivat)								Lämmöneristävyys: 0 m ² K/W
Korroosionkestävyys								Nokipalonkestävyys: Kyllä
Hormin valmistusmateriaali								Jäätymis-sulamiskestävyys: Kyllä
Nokipalonkestävyys ja etäisyys palaviin materiaaleihin (mm) ilman säteilysuojaa								
Nimellishalkaisija (Ø) mm								