



EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr: N-RING-2.8-M.Fusion-108281

1.

Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:

Pistoletinės vinys 2,8 mm 34°. Su apvalia galvute, žiedinės, M-FUSION.

2.

Gaminio numeris:

772703, 772705, 772887, 772889

3.

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

Įlaido tipo tvirtinimo detalės, skirtos apkrovų veikiamoms medinėms konstrukcijoms pagal EN 14592.

4.

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

ESSVE Produkter AB
Box 7091
SE 164 07 Kista
Sweden
info@essve.se

5.

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

N.A.

6.

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

3





EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr: N-RING-2.8-M.Fusion-108281

7.

Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju:

1015
atliko: Pradiniai tipiniai bandymai (ITT)
pagal sistemą: 3
ir išdavė: Bandymo protokolas

8.

Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju:

N.A.
išdavė:
remdamasi:
atliko: pagal sistemą:
ir išdavė:

9.

Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
$M_{y,k}$ [Nmm]	2900	EN 14592:2008+A1:2012
$f_{ax,k}$ [N/mm ²] for $\rho_k = 350$ kg/m ³	10.9	EN 14592:2008+A1:2012
$f_{head,k}$ [N/mm ²] for $\rho_k = 350$ kg/m ³	25.8	EN 14592:2008+A1:2012
$f_{tens,k}$ [kN]	3.2	EN 14592:2008+A1:2012
Durability (i.e. corrosion protection)	Service class 3 acc. to EN 1995-1-1	EN 14592:2008+A1:2012





EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr: N-RING-2.8-M.Fusion-108281

10.

1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardu):

Viktor Bukowski, Product Developer/Technical expert – Fasteners

(vardas, pavardė ir pareigos)

Kista 2018-11-01

(išdavimo vieta ir data)

(parašas)

