

Eksploatacinių savybių deklaracija

Nr. 171121JM

- Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas: Vėdinimo įrenginys Verso, Domekt, Klasik.
- Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, ir produkto pagaminimo vieta: [Verso, Domekt, Klasik]-[R,P,RA,CF,RHP,M,S]-[1-10000]-[_ ,H,V,U,F,HV]-[EC,AC,PM]/[0-30]-[_ ,G4,M5,M6,F7,F8,F9]-[_ ,G4,M5,M6,F7,F8,F9]-[_ ,L,XL,UL/AZAEAZM]; [_ ,HE,HW,HDX,HS,HG.HCW,HCDX,HW/DH]-[_ ,CW,CDX]-[L1,L2,R1,R2]-[_ ,C3-C7].
- Statybos produktui taikoma techninė specifikacija: *NPD*
- Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą techninę specifikaciją: *gaminai skirti transportuoti, reguliuoti, uždaryti, išleisti, filtruoti, šildyti, šaldyti orą vėdinimo sistemose.*
- Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir adresas: *UAB Komfovent, įm. Kodas 124130658 Ozo g. 10, Vilnius tel.+370(5) 2300 585, info@komfovent.com*
- Kai taikytina, įgaliotojo atstovo pavadinimas ir adresas: *NPD*
- Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta šio Reglamento IV skyriuje: *sistema 4*
- Paskirtosios įstaigos pavadinimas: *NPD*
- Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

<i>Esminės charakteristikos</i>	<i>Eksploatacinės savybės</i>	<i>Techninė specifikacija</i>
<i>Visi gaminiai pagaminti iš cinkuoto lakštinio plieno.</i>	<i>DX51D+Z275 (cheminis pasyvavimas. Cinko storis 275g/m2)</i>	<i>LST EN10346:2015 Ištiesai karštai metalizuoti plokštieji plieniniai gaminiai, skirti šaltajam formavimui. Techninės tiekimo sąlygos</i>
<i>Dažymo storis (įrenginių išorės).</i>	<i>Klasė C3</i>	<i>ISO 12944-5:2007 Dažai ir lakai. Plieninių konstrukcijų apsauga nuo korozijos apsauginėmis dažų sistemomis. 5 dalis. Apsauginės dažų sistemos</i>
<i>Apsaugos klasė IP</i>	<i>IP54</i>	<i>LST EN 60204-1 Mašinų sauga. Mašinų elektros įranga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai, pagal 2006/95/EC, 2006/42/EC, 2014/35/ES</i>
<i>Tarpinės</i>	<i>Naudojamos tik uždarytų porų</i>	<i>ISO 846:1997 Plastikai. Mikroorganizmų poveikio įvertinimas</i>
<i>Sandarumo klasė</i>	<i>L2</i>	<i>LST EN 1886:2008 Pastatų vėdinimas. Oro ruošimo agregatai. Mechaninės charakteristikos</i>
<i>Šilumos atgavimo klasė R, CF, RHP tipai</i>	<i>H1</i>	<i>LST EN 13053:2006+A1:2011 Pastatų vėdinimas. Oro ruoštuvai. Įrenginių, komponentų ir sekcijų vardiniai parametrai ir eksploatacinės charakteristikos</i>
<i>Deklaracija galioja gaminiams sumontuotiems pagal gamintojo montavimo instrukciją, ir jei gaminiams nėra padaryti bet kokie konstrukciniai pakeitimai.</i>		

- 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 5 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta:

Techninio skyriaus Vadovas Jonas Mikalauskas, Vilnius 2018 0:

