

Nr 124-06/08

Toode

Ühe – ja kahepoolne tuletõkke profiiluks **Forster Fuego Light EI60**.

Tootja / Tarnija

AS SAKU METALL (Reg nr 10181876)
Address: Saku t. 13, 11314 Tallinn, EESTI.

Toote kirjeldus

Kahepoolse ukse lengi mõõdud (L x K) 1980 x 2200 mm.

Aktiivse ukselehe mõõdud mantlita (935 x 2100) mm ja passiivse ukselehe mõõdud mantlita (915 x 2100) mm. Ühepoolse ukse lengi mõõdud (1055 x 2200) mm.

Klaasingu suurus (820 x 1985) mm ja (800 x 1985) mm. Ettenähtud klaasitüüp: SGG Swissflam N2 60-25.

Umbosa: 1,25 mm terasplekk + 2 x 15 mm kipsplaat + 1,25 mm terasplekk, mõõdud (820 x 1020) mm.

Sulused: Lukk Abloy LC 305, sulgur Abloy DC 405, hinged S.BB.140.

Toote tehniline kirjeldus on toodud katseprotokoll TD-43.44/04 lisas ja toote spetsifikatsioonis nr P-S-905.

Suluseid ja klaasi võib asendada vaid sama tulepüvisusklassiga analoogidega. Ukse mõõtusi võib suurendada järgmistel tingimustel: suurendamine kuni 15% kõrgusest ja laiusest, kuid mitte rohkem kui 20% pindalast.

Normdokumendid

EVS-EN 13501-2:2007 "Ehitustoodete ja -elementide tuleohutusala klassifikatsioon. Osa 2: Klassifikatsioon tulepüvisuskatsete alusel, välja arvatud ventilatsioonüsteemid."

Klassifikatsioon

Ühe – ja kahepoolne tuletõkke profiiluks Forster Fuego Light EI60, mida toodetakse vastavalt toote tehnilisele kirjeldusele ja mille tootmisel järgitakse pidevalt tootmisohje nõudeid klassifitseerub vastavalt standardile EVS-EN 13501-2:2007 tulepüvisuse osas alljärgnevalt:

Tulepüvisusklass EI₂60

Alusdokumendid

1. Hindamisaruanne nr OÜ-51-2007 (SB EstCert OÜ);
2. Katseprotokoll nr TD-43.44/04 (TÜV);
3. Juhatuse otsus nr 51/12/07, 19.12.2007.

Tähistus

Toode peab olema tähistatud. Tähistusel peab olema näidatud: tulepüvisusklass, sertifikaadi number ja väljaandja nimi, valmistaja nimi, valmistamise aasta.

Juurdekuuluvad dokumendid

1. Tootmisohje järelevalve register R10;
2. Ukse kasutus- montaažijuhend.

Kvaliteedikontroll

Kvaliteedikontrolli teostatakse vastavalt tootmisohje inspekteerimislepingule nr KJL-141/2007.

Sertifikaadi kehtivustingimused

Käesolev sertifikaat kehtib alates 04.02.2008 ja kehtib kuni 04.02.2013 tingimusel, et korraline tootmisohje inspekteerimine on teostatud õigeaegselt ja sellekohane märged on kantud registrisse. Käesolev sertifikaat ei ole vastavussertifikaat ehitusdirektiivi 89/106/EEC mõistes ega anna õigust paigaldada tootele CE-märki.



Janek Neltsas

Juhataja



SERTIFIITSEERIMISBÜROO EstCert oü



Tootmisohje järelvalve register KJL-141/2007 R10

Märge teostuse kohta

Sertifikaadi
Nr. 134-06/08



inspecta

Sertifikaadi
Nr. 124-06/08



INSPEKTEERIMINE

Teostatud "6" jaanuar 2011 a.

Järgmine inspekteerimine jaanuar 2012 a.

Allkiri

Teostatud "19" detsember 2007 a.

Järgmine inspekteerimine mai 2008 a.

Allkiri

Sertifikaadi
Nr. 124-06/08



inspecta

Sertifikaadi
Nr. 124-06/08



INSPEKTEERIMINE

Teostatud "5" jaanuar 2012 a.

Järgmine inspekteerimine jaanuar 2013 a.

Allkiri

Teostatud "22" mai 2008 a.

Järgmine inspekteerimine detsember 2009 a.

Allkiri

Sertifikaadi
Nr. 124-06/08



INSPEKTEERIMINE

Teostatud "16" jaanuar 2009 a.

Järgmine inspekteerimine septembris 2009 a.

Allkiri

Sertifikaadi
Nr. 124-06/08



inspecta

INSPEKTEERIMINE

Teostatud "29" septembris 2009 a.

Järgmine inspekteerimine jaanuar 2010 a.

Allkiri