

Suoritustasoilmoitus nro 20004

- | | |
|---|--|
| 1. Tuotetyyppi: | Mekaaninen lukko |
| 2. Tyypinnumero: | LC100, LC4190 |
| 3. Käyttötarkoitus: | Palo- ja osastoivat ovet |
| 4. Valmistaja: | Abloy Oy Joensuu tehdas Wahlforssinkatu 20 80100 JOENSUU |
| 5. Suoritustason pysyvyyden arviointi ja varmentaminen: | AVCP 1 |
| 6. Ilmoitettu laitos: | Eurofins Expert Services Oy ID No: 0809 Kivimiehentie 4 02150 ESPOO |
| Sertifikaatti: | No. 0809-CPR-19006181 |
| 7. Ilmoitetut suoritustasot: | |

| Perusominaisuudet | Luokka | Suoritustaso | Harmonisoitu tuotestandardi |
|---|----------|---|---|
| 4.2.1 Käyttöluokka | 3 | Paljon käyttöä, jossa suuri väärinkäytön riski, esimerkiksi liikekiinteistöt | EN 12209:2003 EN 12209/AC:2005 |
| 4.2.2 Kulutuskestävyys ja teljen kuorma | X | 200 000 sykliä ja 120 N | |
| 4.2.3 Ovipaino ja sulkeutumisvoima | 5 | 200 kg ja 25 N | |
| 4.2.4 Palohyväksyntä | 1 | Soveltuu palo-oviin | |
| 4.2.5 Henkilöturvallisuus | 0 | Ei vaatimuksia | |
| 4.2.6 Korroosionkesto ja ääriämpötilat | F | Korkea korroosion kesto, -20 °C - +80 °C | |
| 4.2.7 Turvallisuus ja porauksen kestävyys | 3 | Keskitason turvallisuus ei porauksen kestävyyttä | |
| 4.2.8 Soveltuvuus ovityyppeihin | B | Uppoasennus saranoituihin oviin | |
| 4.2.9 Avain- ja lukitustoiminnon tyyppi | B | Automaattisesti takalukkiutuva | |
| 4.2.10 Painiketoiminnon tyyppi | 2 | Painiketoiminen | |
| 4.2.11 Avaimen identifiointi | 0 | Ei vaatimusta | |
| Vaaralliset aineet | | Tuotteissa käytetyt materiaalit eivät sisällä eivätkä vapauta vaarallisia aineita yli Eurooppalaisissa materiaalistandardeissa tai kansallisissa määräyksissä määriteltyjen maksimirajojen. | |

8. Kohdissa 1 ja 2 yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat kohdan 7 ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset. Tämä suoritustasoilmoitus on annettu kohdassa 4 ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Joensuu 2020-03-04
Abloy Oy:n puolesta



Jari Kervinen
Teknologiajohtaja