

Suoritustasoilmoitus Nro. 20012-1

- | | |
|--|---|
| 1. Tuotetyyppi: | Mekaaninen lukko |
| 2. Tyypinnumero: | LE185, LE186 |
| 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
No. 0809-CPR-19006334 |
| 7. Ilmoitetut suoritustasot: | |

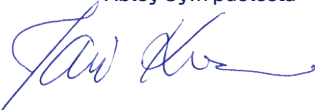
Sertifikaatti:

No. 0809-CPR-19006334

Perusominaisuudet	Luokka	Suoritustaso	Harmonisoitu tuotestandardi
4.2.1 Käyttöluokka	3	Paljon käyttöä, jossa korkea 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	3	200 kg ja 50 N	
4.2.4 Palohyväksyntä	0	Ei sovellu 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 kesto	
4.2.8 Soveltuvuus ovityyppeihin	B	Uppoasennus saranoituihin oviin	
4.2.9 Avain- ja lukitustoiminnon tyyppi	B	Automaattisesti lukkiutuva	
4.2.10 Painiketoiminnon tyyppi	1	Jousiavusteinen painike	
4.2.11 Avaimen identifiointi	0	Ei vaatimusta	
Vaaralliset aineet		Tuotteissa käytetyt materiaalit eivät sisällä eivätkä va-pauta vaarallisia aineita yli Eurooppalaisissa materiaalis-tandardeissa 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 2021-08-24
Abloy Oy:n puolesta



Jari Kervinen, VP Mechanical Solutions

Joensuu 2021-08-24
Abloy Oy:n puolesta



Minna Sallinen, VP Digital Access Solutions