

1. **Tuotetyyppi:** Mekaaninen lukkorunko
2. **Tyyppinumero:** LC200
3. **Käyttötarkoitus:** Palo- ja osastoivat ovet
4. **Valmistaja:** Abloy Oy  
Joensuun tehdas  
Wahlforssinkatu 20  
FI-80100 Joensuu
5. **Suoritustason pysyvyyden arviointi ja varmentaminen:** AVCP 1
6. **Ilmoitettu laitos:** Eurofins Expert Services Oy  
Tunnusnumero 0809  
Kivimiehentie 4  
02150 Espoo
- Sertifikaatti:** No. 0809 – CPR - 19003160

### 7. Ilmoitetut suoritustasot:

Perusominaisuudet	Luokka	Suoritustaso	Harmonisoitu tuotestandardi
Käyttöluokka	<b>2</b>	Julkiseen käyttöön, jossa väärinkäytön mahdollisuus	<b>EN 12209:2003 EN 12209/AC:2005</b>
Kulutuskestävyys ja teljen kuorma	<b>X</b>	200 000 sykliä ja 120 N	
Ovipaino ja sulkeutumisvoima	<b>5</b>	200 kg ja 25 N	
Palohyväksyntä	<b>1</b>	Soveltuu palo-oviin	
Henkilöturvallisuus	<b>0</b>	Ei vaatimuksia	
Korroosion kesto ja ääriämpötilat	<b>F</b>	Korkea korroosion kesto, -20 °C - +80 °C	
Turvallisuus ja porauksen kestävyys	<b>2</b>	Matala turvallisuus, ei porauksen kesto	
Soveltuvuus ovityyppeihin	<b>B</b>	Uppoasennus saranoituihin oviin	
Avain- ja lukitustoiminnon tyyppi	<b>A</b>	Sylinteri, manuaalinen lukitus	
Painiketoiminnon tyyppi	<b>2</b>	Painike	
Avaimen identifiointi	<b>0</b>	Ei vaatimusta	
<b>Vaaralliset aineet</b>		Tuotteissa käytetyt materiaalit eivät sisällä eivätkä vapauta vaarallisia aineita yli Eurooppalaisissa materiaalistandardeissa tai kansallisissa määräyksissä määritettyjen 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 2019-06-27  
Abloy Oy:n puolesta



Jari Kervinen  
Teknologiajohtaja