

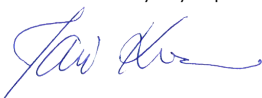
1. **Tuotetyyppi:** Sarana
2. **Tyyppinumero:** N3248-110TMKSS, N3248-110T, N3248-110TKS, N3248-110TMKS, N3248-110TMRKSS, N3248-110TMKSS2 ja N3548-110TMKSS
3. **Käyttötarkoitus:** Palo- ja osastoivat ovet, sekä hätäpoistumistieövet
4. **Valmistaja:** Abloy Oy
Joensuun tehdas
Wahlforssinkatu 20
FI-80100 Joensuu
5. **Suoritusason pysyvyyden arviointi ja varmentaminen:** AVCP 1
6. **Ilmoitettu laitos:** Eurofins Expert Services Oy
Tunnusnumero 0809
Kivimiehentie 4
02150 Espoo
- Sertifikaatti:** No. 0809-CPR-1204

7. Ilmoitetut suoritusasot:

| Perusominaisuudet | Luokka | Suoritusaso | Harmonisoitu tuotestandardi |
|---------------------------|--------|---|-----------------------------|
| Käyttöluokka | 4 | Raskas käyttö, jossa saattaa esiintyä väkivaltaista käyttöä | EN 1935:2002/AC:2003 |
| Kulutuskestävyys | 7 | 200 000 sykliä | |
| Ovipaino | 6 | 120 kg | |
| Palohyväksyntä | 1 | Soveltuu palo- ja osastoiiviin oviin, sekä hätäpoistumistie oviin | |
| Henkilöturvallisuus | 1 | Aina luokka 1 | |
| Korroosion kesto | 3 | Korkea korroosionkesto | |
| Murtoturvallisuus | 1 | Soveltuu murtoturvallisiin oviin | |
| Saranaluokitus | 13 | Luokka 13 | |
| 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 suoritusasot ovat kohdan 7 ilmoitettujen suoritusasojen mukaiset. Tämä suoritusasoilmoitus on annettu kohdassa 4 ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Joensuu 2019-04-08
Abloy Oy:n puolesta



Jari Kervinen
Teknologiajohtaja