

EU-vastaavuusvakuutus

1. Tuote:

Yhdistelmäsuodatin

2. Valmistajan nimi ja osoite:

Sorbent AO, Galperina ul. 6, 614113 PERM, Venäjä

3. Täten valmistaja vakuuttaa, että tuotteet täyttävät sille määritetyt direktiivit ja lait.

4. Tuote (tuotteen mallimerkki):

Yhdistelmäsuodatin DOTpro M 600 A2B2E2K2P3 R D + suojaus typen oksideilta

5. Tämä vakuutus vahvistaa, että tuote täyttää seuraavien sille määritettyjen EU:n standardien vaatimukset:

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) 2016/425 henkilönsuojaimista.

6. Tuote on seuraavien yhdenmukaistettujen standardien ja muiden teknisten määräysten mukainen vastaavuusilmoituksen allekirjoittamisen ajankohtana:

EN 14387:2004 + A1:2008 Hengityssuojaimet. Kaasusuodattimet ja yhdistelmäsuodattimet. Vaatimukset, koestukset ja merkinnät.

Tulliliiton tekninen määräys TR CU 019/2011 Henkilön suojarusteiden turvallisuus.

GOST 12.4.235-2012, Työturvallisuusstandardijärjestelmä. Henkilönsuojaimet: hengityksensuojaimet. Kaasusuodattimet ja yhdistelmäsuodattimet. Yleiset tekniset vaatimukset. Koestusmenetelmät. Merkinnät.

Tekniset ehdot TU 2568-730-05795731-2015. Suodattimet DOTpro M 600.

Käyttöopas 2568-732-05795731-2013, Euroopan talousalueella käytettäväksi. Suodattimet DOTpro 600.

Käyttöopas 2568-731-05795731-2013, Euroopan talousalueella käytettäväksi. Suodattimet DOTpro 600.

7. Päteväksi hyväksymää toimintaa harjoittava Suomen työterveyslaitos, ilmoitettu laitos 0403, on tehnyt vaatimustenmukaisuuden koestukset ja myöntänyt tyyppihyväksyntäsertifikaatin 16079RES01 (antopäivä: 16. toukokuuta 2019, voimassaoloaika päättyy: 15. toukokuuta 2021).

Ainoastaan III:n vaaraluokan tuotteille:

8. Henkilönsuojaimista on tehtävä vaatimustenmukaisuuden arviointi C2 päteväksi hyväksymää toimintaa harjoittavan ilmoitetun laitoksen eli Suomen työterveyslaitoksen 0403 valvonnan alla.

9. Kenen nimissä ja kenen toimeksiannosta allekirjoitettu:

Sorbent AO, Galperina ul. 6, 614113 PERM, Venäjä

Boris Dubovik

Ohjaavan yhteisön toimitusjohtaja
Zelinsky Group OOO



Allekirjoitus