

EL-I VASTAVUSDEKLARATSIOON

Tootja
ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V.
RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J
BOULEVARD INTERNATIONAL 55
B-1070 BRUSSELS
BELGIUM

kinnitab oma ainuvastutusel, et järgnevalt kirjeldatud IKV:

EDGE® 14-663

Tooted toodetud alates: [2021/08/30]

IKV, mida kasutatakse III kategooria ohtude vastu

EN388: 2016



EN ISO 374-1/Type C



EN ISO 374-5:2016



3121A

vastab määruse (EL) 2016/425 sätetele ja Euroopa ühtlustatud standarditele EN 388:2016 +A1:2018, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016 ja on identne IKV-ga, mis peab läbima EL tüübihindamise (Moodul B, määruse Lisa V), sertifikaadinumbriga 032/2021/0839, mille on väljastanud teavitatud asutus:

**CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 70
B-9052 ZWIJNAARDE
BELGIUM**

ja peab läbima määruse Lisas VII (Moodul C2) sätestatud protseduuri teavitatud asutuse järelevalve all:



Guido Van Duren
Director - Regulatory affairs
Ansell

**CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 70
B-9052 ZWIJNAARDE
BELGIUM**

Koht: Brüssel
Kuupäev: 2021/08/30

EL-I VASTAVUSDEKLARATSIOON

Tootja
ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V.
RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J
BOULEVARD INTERNATIONAL 55
B-1070 BRUSSELS
BELGIUM

kinnitab oma ainuvastutusel, et järgnevalt kirjeldatud IKV:

EDGE[®] 14-663

Tooted toodetud kuni: [2021/08/29]

IKV, mida kasutatakse III kategooria ohtude vastu

EN ISO 374-1/Type C



EN ISO 374-5:2016



EN 388



3121A

vastab määruse (EL) 2016/425 sätetele ja Euroopa ühtlustatud standarditele EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 388:2016 ja on identne IKV-ga, mis peab läbima EL tüübihindamise (Moodul B, määruse Lisa V), sertifikaadinumbriga 032/2018/0677.02, mille on väljastanud teavitatud asutus:

**CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 70
B-9052 ZWIJNAARDE
BELGIUM**

ja peab läbima määruse Lisas VII (Moodul C2) sätestatud protseduuri teavitatud asutuse järelevalve all:

Guido Van Duren
Director - Regulatory affairs
Ansell

**CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 70
B-9052 ZWIJNAARDE
BELGIUM**

Koht: Brüssel
Kuupäev: 2018/04/13