

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Der Hersteller:

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

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die nachstehend beschriebene PSA:

Barrier® 02-100

gültig bis [27-09-2018]

**PSA für die Verwendung zum Schutz vor Risiken der
Kategorie III**

EN374:2003



EN374:2003



ABC

die Vorschriften der Verordnung (EU) 2016/425 und der harmonisierten Europäischen Normen EN420:2003+A1:2009, EN374:2003 erfüllt und identisch ist mit der PSA, die der EU-Baumusterprüfung unterliegt; die von der benannten Stelle zugewiesenen Zulassungsnummer 03208454 lautet:

**CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 7
B-9052 ZWIJNAARDE**

und dem in Anhang VII (MODUL C2) der Verordnung beschriebenen Verfahren unter Aufsicht der benannten Stelle unterliegt:

**CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 7
B-9052 ZWIJNAARDE**

Guido Van Duren
Director – Regulatory Affairs PPE Products
Ansell

Datum: 28-10-2008
Ort: Brussels

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Der Hersteller:

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

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die nachstehend beschriebene PSA:

AlphaTec® 02-100

gültig ab [28-09-2018]

**PSA für die Verwendung zum Schutz vor Risiken der
Kategorie III**

EN ISO 374-1:2016
Type A



ABCEFGHIMS

EN ISO 374-5:2016



die Vorschriften der Verordnung (EU) 2016/425 und der harmonisierten Europäischen Normen EN420:2003+A1:2009, EN ISO 374:2016 erfüllt und identisch ist mit der PSA, die der EU-Baumusterprüfung (Modul B, Anhang V der Verordnung) unterliegt; die von der benannten Stelle zugewiesenen Zulassungsnummer 032/2018/1697 lautet:

**CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 7
B-9052 ZWIJNAARDE**

und dem in Anhang VII (MODUL C2) der Verordnung beschriebenen Verfahren unter Aufsicht der benannten Stelle unterliegt:

**CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 7
B-9052 ZWIJNAARDE**



Guido Van Duren
Director – Regulatory Affairs PPE Products
Ansell

Datum: 28-09-2018
Ort: Brussels