

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Der Hersteller

Arnold Potthoff GmbH & Co. KG
Im Südfeld 102
D - 48308 Senden-Bösensell

Erklärt hiermit, dass die nachstehend beschriebene, neue persönliche Schutzausrüstung (PSA)

Produktkategorie II:

Artikel-Nr.: 35215 LINUS S3 SRC

Norm: EN ISO 20345:2011

Typ: Halbhoher Sicherheitsschuh

Mit den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG übereinstimmt und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand der von der benannten Stelle

A.N.C.I. Servizi Srl - Sezione C.I.M.A.C. - C.so G.Brodolini,
19 - 27029 Vigevano (PV)

ausgestellten **EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr.: F-178-00899-18** war.

Senden-Bösensell, 22.07.2019



Arnold Potthoff GmbH & Co. KG
Im Südfeld 102 - 48308 Senden-Bösensell
Tel.: +49 (0) 2536 80784 -0 Fax: -23
info@potthoff-schuhe.de

Michael Gehling
Leiter - Verkauf & Vertrieb
Head - Sales & Distribution

Gemäß Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2016 über persönliche Schutzausrüstungen und zur Aufhebung der Richtlinie 89/686/EWG des Rates erteilt

A.N.C.I. Servizi S.r.l a socio unico [mit Alleingesellschafter] - Sezione CIMAC
[Abteilung CIMAC]-
Identifikationsnummer der Gemeinschaft 0465

dem Hersteller
ARNOLD POTTHOFF GmbH & Co. KG.
Zum Kaiserbusch, 11
48165 Münster

die EU-BAUMUSTERPRÜFBESCHEINIGUNG MODUL B
N° F-178-00899-18

für das folgende Modell der persönlichen Schutzausrüstung:

Modell/Artikel: Niedriger Sicherheitsschuh
Art. "35215 LINUS"
Kategorie der PSA: II
Kennzeichnung: S3 SRC

Sicherheitsschuhe für den professionellen Einsatz im Einklang mit der harmonisierten Norm (*)
EN ISO 20345:2011

Bild des Grundmodells



Datum der Erstaussstellung: 07.09.2018
Datum der Revision: --
Ablaufdatum: 07.09.2023

EU-Baumusterprüfbescheinigung Nr. F-178-00899-18 vom 07.09.2018 - Seite: 1 vom 4

Fabrikmarke des Herstellers:

POTTHOFF

Klassifikation:

I - Schuhe aus Leder und anderen Materialien, mit Ausnahme von Schuhen, die ganz aus Gummi oder Polymermaterial gefertigt sind

Größen:

von 35 bis 48 (französische Größen)

Identifizierung der Form:

U 3713 INOX

Bearbeitung:

eingespritzt

Der Schuh ist ausgestattet mit:

metallischer Zehenkappe Art. Nr. PU00008 (SAI IT 604)

metallischer Zwischensohle Art. Nr. LA00002 (SAI IT 0785)

abnehmbarer Schuheinlage Art. Nr. TI.00052

Zusätzliche Anforderungen

Fersenbereich geschlossen

A Antistatische Eigenschaften

E Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich

WRU Festigkeit des Obermaterials gegen Wassereintritt und Wasseraufnahme

P Durchtrittsicherheit des Schuhbodens

FO Festigkeit gegen die Kohlenwasserstoffe der Laufsohle

Profilsohle

Prüfberichte

Bezugnahmen auf harmonisierte Normen oder Teilen von ihnen sind in folgenden Prüfberichten enthalten

| Prüfungsbereich | Norm | Datum | |
|------------------------------|-----------------------------|---------------------------|----------------|
| Vollständiger Schuh | CIMAC RP 2018\1735-1-RP-3 | vom 07.09.2018 | |
| | CIMAC RP 2018\1660-1-RP-3 | vom 29.08.2018 | |
| | CIMAC RP 2018\1660-1-RP-4 | vom 29.08.2018 | |
| | CIMAC RP 2018\1660-1-RP-5 | vom 29.08.2018 | |
| | CIMAC RP 2018\1660-4-RP-3 | vom 29.08.2018 | |
| | CIMAC RP 2018\1660-4-RP-4 | vom 29.08.2018 | |
| | CIMAC RP 2018\1660-4-RP-5 | vom 29.08.2018 | |
| | CIMAC RP 2017\1742-1-RP-2 | vom 03.08.2017 | |
| | Obermaterial und Innensohle | CIMAC RP 2017\1381-1-RP-2 | vom 17.07.2017 |
| | | CIMAC RP 2017\1381-1-RP-3 | vom 17.07.2017 |
| Innenschaft des Vorderblatts | CIMAC RP 2017\1381-1-RP-5 | vom 17.07.2017 | |
| | CIMAC RP 2017\1396-1-RP-2 | vom 18.07.2017 | |
| Innenschaft des Quartiers | CIMAC RP 2017\1396-1-RP-4 | vom 18.07.2017 | |
| | CIMAC RP 2017\1437-1-RP-2 | vom 30.08.2017 | |
| Kragen und Staublasche | CIMAC RP 2017\1437-1-RP-4 | vom 30.08.2017 | |
| | CIMAC RP 2017\1437-2-RP-2 | vom 30.08.2017 | |
| Einlage | CIMAC RP 2017\1437-2-RP-4 | vom 30.08.2017 | |
| | CIMAC RP 2017\2851-1-RP-2 | vom 09.01.2018 | |
| Sohle | CIMAC RP 2017\2851-1-RP-4 | vom 09.01.2018 | |
| | CIMAC RP 2018\1660-1-RP-3 | vom 29.08.2018 | |
| | CIMAC RP 2018\1660-1-RP-4 | vom 29.08.2018 | |

CIMAC RP 2018\1660-1-RP-5 vom 29.08.2018

EU-Baumusterprüfbescheinigung Nr. F-178-00899-18 vom 07.09.2018 - Seite: 3 vom 4

Kennzeichnung

Die PSA weist folgende Informationen aus
CE-Kennzeichnung (Mindesthöhe 5 mm)
Name und Anschrift des Herstellers
Artikelnummer des Herstellers
Bezugsnormen
Kategorie und zusätzliche Anforderungen der PSA
Herstellungsdatum (Monat und Jahr)

(*) Eine PSA, die mit harmonisierten Normen oder Teilen daraus übereinstimmt, deren Verweise im Amtsblatt der Europäischen Union veröffentlicht wurden, stimmt gemäß Anhang II der Verordnung (EU) 2016/425 als mit den grundlegenden Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen überein.

Gültigkeitsbedingungen: Diese Bescheinigung ist ab dem Ausstellungsdatum 5 Jahre gültig. Nach Ablauf hat der Hersteller eine Erneuerung der Bescheinigung zu beantragen.

Die angewandten Normen sind die zu dem auf dieser Bescheinigung angegebenen Ausstellungsdatum gültigen Regeln; Die Gültigkeit der Bescheinigung ist nicht mehr garantiert, wenn vor dem Ablaufdatum Normen erlassen werden, welche die betreffenden Normen ersetzen.

Sämtliche an dem Modell und an den Materialien, das/die in der EU-Baumusterprüfbescheinigung beschrieben werden, vorgenommenen Änderungen müssen CIMAC gemeldet werden und von CIMAC genehmigt werden.

Diese EU-Baumusterprüfbescheinigung kann in allen Teilen vervielfältigt werden. Die Kopie muss originalgetreu, lesbar (im Fall einer Formatverkleinerung) und mit der Aufschrift „ORIGINALGETREUE KOPIE“ versehen sein.

Diese Bescheinigung muss vom Hersteller aufbewahrt werden, um auf Verlangen Inspektions- oder notifizierenden Behörden vorgelegt zu werden.

Technischer Leiter
Giuseppe Bellotti

