



FR-1406

EN 15090:2012 F2A HI3

CI AN M SRC ESD



EU 35-50

FUOCO

L'articolo soddisfa i nuovi requisiti previsti dalle norme 20344:2021 e 20345:2022: protezione malleoli, anti-perforazione, puntale, abrasione punta, presa su scala.



SCHEDA TECNICA

SUOLA: montata, in gomma nitrilica ad elevato grip, antistatica e ESD, assicura massimo comfort ed assorbimento dell'impatto su qualsiasi superficie. Resistente all'usura, agli oli e idrocarburi.

ANTIPERFORAZIONE: inserto in tessuto per protezione PS secondo norma EN 22568:2021.

PUNTALE: in materiale fibra di vetro, resistente a 200J secondo norma EN 22568:2019.

COPRI PUNTA: in gomma nitrilica anti-abrasione 2 mm di spessore.

COPRI TALLONE: con inserto preformato in gomma nitrilica per scalzamento rapido.

PARAMALLEOLI: secondo norma EN ISO 20344:2021; materiale con elevata proprietà di assorbimento degli urti, con spessore 6 mm, a protezione dei malleoli su entrambi i lati della calzatura.

PROT. METATARSALE: materiale con elevata proprietà di assorbimento degli urti, con spessore 6 mm.

TOMAIA: pelle pieno fiore 2.4/2.6 mm idrorepellente con coefficiente traspirabilità (>5,0 mg/cm²/h). Certificata LWG e Oeko Tex.

FODERA: laminata a 2 strati. 1. Tessuto resistente all'abrasione 75% PA + 25% PES - 2. Tessuto tridimensionale che permette la massima traspirabilità e convoglia il vapore verso l'esterno e verso l'alto tramite il collarino.

MEMBRANA: in materiale non poroso 100% PU + maglino protettivo 100% PL, laminata direttamente su tomaia per la massima impermeabilità e traspirabilità. Protezione agenti patogeni: impedisce la penetrazione di sangue e fluidi corporei che possono contenere virus e batteri secondo quanto previsto dallo standard ISO 16604. **100% PFAS-FREE e certificata OEKO-TEX.**

COLLARINO/SNODI: pelle di vitello 1.0/1.2 mm idrorepellente. Certificazione Blaue Engel.

RIFRANGENTE: color giallo; sulla parte posteriore, superiore e laterale interna ed esterna dello stivale.

SISTEMA CHIUSURA: con rotore che offre soluzioni di chiusura e di regolazione progettate per garantire le massime prestazioni. È composto da tre parti: una rotella micro-regolabile, un laccio ultra-resistente e leggero e delle guide per i lacci a basso attrito.

PLANTARE: in feltro con supporto in EVA nella parte posteriore e nell'arco plantare, antibatterico, anallergico, estraibile, anatomico, intercambiabile. Calzatura certificata DGUV 112-191 che consente l'utilizzo di plantari ortopedici.

PESO CALZATURA: 1100 g (taglia EU 42) ca.

MODELLO: C

ALTEZZA: 19,5 cm (taglia EU 42)

TAGLIE: EU 35-50

Lytos Professional is a brand of Mondeox

Via del Lavoro 19 - 31011 Casella d'Asolo (TV) - Italy

Tel. +39.0423.950977 - info@lytosprofessional.com - P.iva IT0542442026



FR-1406

EN 15090:2012 F2A HI3

CI AN M SRC ESD



EU 35-50

FIRE



The item meets the new requirements of standards 20344:2021 and 20345:2022: malleolus protection, anti-perforation, toe cap, over cap abrasion, ladder grip.



TECHNICAL DATA SHEET

SOLE: cemented, high-grip nitrile rubber sole, anti-static and ESD. It ensures maximum comfort and impact absorption on any surface. Resistant to wear and tear, oils and hydrocarbons.

ANTI-PERFORATION: multilayer-fabric insert for PS protection, according to EN ISO 22568:2021.

TOE CAP: fiberglass, resistant to 200J according to EN 22568:2019.

OVERCAP: anti-abrasion nitrile rubber, 2 mm thick.

HEEL PROTECTION: with nitrile rubber insert for easy doffing.

ANKLE PROTECTION: according to EN ISO 20344:2021 standard, padded with material with high shock-absorbing properties with a thickness of 6 mm, protecting the malleolus on both sides of the boots.

METATARSAL PROTECTION: material with high shock-absorbing properties with a thickness of 6 mm.

UPPER: full-grain 2.4/2.6 mm, water-repellent leather with breathability coefficient >5.0 mg/cm²/h. LWG and Oeko-Tex certified.

LINING: 2-layer laminate. 1. Abrasion-resistant fabric, 75% PA + 25% PES - 2. Three-dimensional fabric that allows maximum breathability and channels vapour outwards and upwards through the collar.

MEMBRANE: made of non-porous material 100% PU + backing knit 100% PL, laminated directly to upper for maximum waterproofness and breathability. Pathogen protection: prevents penetration of blood and body fluids that may contain viruses and bacteria according to ISO 16604. **100% PFAS-FREE and OEKO-TEX certified.**

COLLAR / FLEXION INSERTS: 1.0/1.2 mm water-repellent calf leather. Blaue Engel certified.

REFLECTIVE INSERT: yellow; on the back, on the upper part, and on internal and external sides of the boot.

CLOSING SYSTEM: with a rotor that offers closure and adjustment solutions designed for maximum performance. It consists of three parts: a micro-adjustable dial, an ultra-strong and lightweight lace and low-friction lace guides.

FOOTBED: felt with EVA support in the back and arch of the foot, antibacterial, hypoallergenic, removable, anatomical, interchangeable.

The shoe is DGUV 112-191 certified, which allows the use of orthopaedic insoles.

WEIGHT OF THE BOOT: 1100 g. (size EU 42) approx.

MODEL: C

HEIGHT: 19,5 cm (size EU 42)

SIZES: EU 35÷50



FR-1406

EN 15090:2012 F2A HI3

CI AN M SRC ESD



EU 35-50

FEUER



Der Artikel erfüllt die neuen Anforderungen der Normen 20344:2021 und 20345:2022: Knöchelschutz, Anti-Perforation, Zehenkappe, Überkappenabrieb, Leitergriff.



PRODUKTBESCHREIBUNG

SOHLE: zementierte, rutschfeste Nitril Gummisohle, antistatisch und ESD. Es gewährleistet maximalen Komfort und Stoßdämpfung auf jeder Oberfläche. Beständig gegen Verschleiß, Öle und Kohlenwasserstoffe.

DURCHTRITTSICHERE EINLEGESOHLE: mehrschichtige Gewebeeinlage für PS-Schutz, gemäß EN ISO 22568:2021.

SCHUTZKAPPE: Glasfaser, widerstandsfähig bis zu 200J gemäß EN 22568:2019.

OVERKAPPE: abriebfester Nitril Gummi, 2 mm dick.

FERSENSCHUTZ: mit Nitril Gummi-Einsatz für schnelles und einfaches Entfernen.

KNOCHELSCHUTZ: nach EN ISO 20344:2021, gepolstert mit einem Material mit hohen stoßdämpfenden Eigenschaften, Dicke von 6 mm, das den Knöchel auf beiden Seiten des Stiefels schützt.

METATARSALSCHUTZ: Material mit hohen stoßdämpfenden Eigenschaften und einer Dicke von 6 mm.

OBERMATERIAL: Vollnarbiges Leder, 2,4/2,6 mm starkes Leder, mit einem Atmungsaktivitätskoeffizienten von >5,0 mg/cm²/h. LWG und Öko-Tex-zertifiziert.

FUTTER: 2-Lagen-Laminat. 1. Abriebfestes Gewebe, 75% PA + 25% PES - 2. dreidimensionales Gewebe, das eine maximale Atmungsaktivität ermöglicht und den Wasserdampf nach außen und oben durch Kragenbereich leitet.

MEMBRANE: aus porenfreiem Material 100%PU + Stützstrick 100%PL, direkt auf das Obermaterial laminiert für maximale Wasserdichtigkeit und Atmungsaktivität. Schutz vor Krankheitserregern: verhindert das Eindringen von Blut und Körperflüssigkeiten, die Viren und Bakterien enthalten können, gemäß ISO 16604. **100% PFAS-FREI und OEKO-TEX-zertifiziert.**

KRAGEN / FLEXIONSEINLAGEN: 1,0/1,2 mm wasserabweisendes Kalbsleder. Blau Engel zertifiziert.

REFLEXSTREIFEN: gelb; auf dem Rücken, auf dem oberen Teil und auf der Innen- und Außenseite des Stiefels.

SCHLUSS-SYSTEM: mit einem Rotor, der Verriegelungs- und Einstellmöglichkeiten bietet, um die Leistung zu maximieren. besteht aus drei wesentlichen Bestandteilen: einem feineinstellbaren Drehverschluss, einem leichten aber extrem belastbaren Seil und reibungsarmen Seilführungen.

FUSSBETT: Filz mit EVA-Unterstützung im Rücken und Fußgewölbe, antibakteriell, hypoallergen, herausnehmbar, anatomisch, austauschbar.

Der Schuh ist nach DGVU 112-191 zertifiziert, was die Verwendung von orthopädischen Einlagen ermöglicht.

GEWICHT PRO SCHUH: 1100 g. (Größe EU 42) ca.

MODELL: C

HÖHE: 19,5 cm (Größe EU 42)

GRÖSSEN: EU 35-50



Lytos Professional is a brand of Mondeox

Via del Lavoro 19 - 31011 Casella d'Asolo (TV) - Italy

Tel. +39.0423.950977 - info@lytosprofessional.com - P.iva IT0542442026

lytosprofessional.com