

JALAS® 3305 DRYLOCK

EN ISO 20345:2011, S3 HRO WR SRB

WŁAŚCIWOŚCI

Najwyższy poziom ochrony, wyjątkowo dobra przyczepność, wyjątkowe dopasowanie, bardzo wygodne, wyjątkowa absorpcja wstrząsów

SPECYFIKACJA

RODZAJ OBUWIA Obuwie bezpieczne, półbuty

MATERIAŁ WKŁADKI ANTYPRZEBIOWEJ Stal

DOPASOWANIE Normalne

ZAKRES ROZMIARÓW (UE) 36-47

KOLEKCJA Drylock

PLATFORMA Grip

MATERIAŁ WIERZCHNI Skóra dwoina, Cordura®

MATERIAŁ PODNOSKA Aluminium

MATERIAŁ PODSZEWKI Poliester, poliamid, membrana Drylock

MATERIAŁ PODESZWY Podeszwa środkowa z poliuretanu, podeszwa zewnętrzna gumowa

WKŁADKA FX2 Supreme

MATERIAŁ WKŁADKI Tkanina, miękki EVA, nić przewodząca na bazie poliestru, wełna merynosów, podwójne strefy absorbujące wstrząsy z Poron® XRD®

ZAPIĘCIE Sznurowadła

KOLOR Czarny, szary, czerwony



DRY+LOCK

Właściwości produktów pozostają niezmiennie jedynie przy użyciu wkładek rekomendowanych przez producenta. Wszystkie wartości dotyczące wyszczególnionych produktów podane są bez tolerancji i mogą różnić się od rzeczywistych wartości dla poszczególnych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do zmian lub aktualizacji niniejszego dokumentu bez uprzedniego powiadomienia.

2018-08-30

JALAS® 3305 DRYLOCK

CECHY

Wodoszczelna membrana Drylock, podeszwa zewnętrzna odporna na ciepło, podeszwa zewnętrzna odporna na olej, właściwości antystatyczne, język przyszyty do cholewki (miechowy), wyściełane krawędzie cholewki, wentylowana wkładka, wodoodporne, podwójne strefy absorbujące wstrząsy, zgodność z IEC 61340-5-1 (ESD)

ZAPOBIEGA RYZYKU

Obrażenia palców, przebicie, antystatyczne, przemoczenie stóp

PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA

Na zewnątrz, środowiska z zagrożeniem przebicia podeszwy zewnętrznej, środowiska mokre



CE



Aluminiowy podnosek



ESD



Wkładka antyprzebiociowa ze stali



Podeszwa zewnętrzna odporna na ciepło



Wodoodporne



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



System absorpcji wstrząsów Ergothan



Właściwości antystatyczne

Właściwości produktów pozostają niezmiennione jedynie przy użyciu wkładek rekomendowanych przez producenta. Wszystkie wartości dotyczące wyszczególnionych produktów podane są bez tolerancji i mogą różnić się od rzeczywistych wartości dla poszczególnych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do zmian lub aktualizacji niniejszego dokumentu bez uprzedniego powiadomienia.

2018-08-30

2(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

JALAS® 3305 DRYLOCK

ZGODNOŚĆ Z NORMAMI
EN ISO 20345:2011

OPIS ZGODNOŚCI

SB: obuwie z podnoskiem testowanym na wypadek uderzenia o energii 200 J i zgniecenia do 15 kN (obejmuje odporną na olej podeszwę zewnętrzną)

S1: obuwie wykonane ze skóry oraz innych materiałów, włączając obuwie w całości z gumy lub w całości z polimeru + zamknięta okolica pięty + Sb + A + E

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WR: obuwie wodoodporne

P: podeszwa odporna na przebicie

HRO: podeszwa zewnętrzna z mieszanki odpornej na ciepło, testowanej w 300°C

A: opór elektryczny (między 0,1-1000 megaomów)

E: pochłanianie energii w części piętowej (testowane przy 20 dżulach)

SRB: odporność na poślizg na podłożu ze stali pokrytym glicerolem

IEC 61340-5-1: odporność na wyładowanie elektrostatyczne (ESD) poniżej 35 megaomów

BGR 191: dostosowane obuwie ortopedyczne zgodnie z niemiecką normą BGR 191. Obuwie jest testowane z dostosowanymi wkładkami ortopedycznymi zgodnie z normą EN ISO 20345



CE



Aluminowy podnosek



ESD



Wkładka antyprzebiciowa ze stali



Podeszwa zewnętrzna odporna na ciepło



Wodoodporne



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



System absorpcji wstrząsów Ergothan



Właściwości antystatyczne

Właściwości produktów pozostają niezmiennione jedynie przy użyciu wkładek rekomendowanych przez producenta. Wszystkie wartości dotyczące wyszczególnionych produktów podane są bez tolerancji i mogą różnić się od rzeczywistych wartości dla poszczególnych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do zmian lub aktualizacji niniejszego dokumentu bez uprzedniego powiadomienia.

2018-08-30

3(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com