

JALAS® 9615 FLOW

EN ISO 20345:2011, S3 SRC HRO

VLASTNOSTI

Dokonale padne, mimořádně pohodlná, vynikající tlumení nárazů, lehká

SPECIFIKACE

TYP OBUVI Bezpečnostní obuv, polobotky

MATERIÁL PLANŽETY PROTI PROPICHU Textilní kompozit upravený plazmou (PTC)

TVAR CHODIDLA Úzké/běžné

VELIKOSTI (EU) 34-43

KOLEKCE Flow

PLATFORMA Performance

MATERIÁL SVRŠKU Mikrovláknno, Cordura®

MATERIÁL TUŽINKY Hliník

MATERIÁL PODŠÍVKY Polyester

SLOŽENÍ PODEŠVE PU mezivrstva, plastový stabilizátor, gumová podešev

STÉLKA FX3 Exalter2

MATERIÁL STÉLKY Textil, měkká EVA pěna, tuhá EVA pěna, vodivá vlákna na bázi polyesteru, neo pěna, absorpční zóna v přední i zadní části z materiálu Poron® XRD®

ZPŮSOB ZAPÍNÁNÍ Tkaničky

BARVA Černá, tyrkysová

ANTIBAKTERIÁLNÍ/BIOCIDNÍ IMPREGNACE Pyrithion zinečnatý (číslo CAS 13463-41-7)



FLOW



VELIKOST	Č. VÝR.	Č. EAN
34	9615-34	6408487505584
35	9615-35	6408487505591
36	9615-36	6408487505607
37	9615-37	6408487505614
38	9615-38	6408487505621
39	9615-39	6408487505638
40	9615-40	6408487505645
41	9615-41	6408487505652
42	9615-42	6408487505669
43	9615-43	6408487505676

Vlastnosti výrobku zůstávají nezměněné pouze při použití stélek doporučených výrobcem. Všechny hodnoty pro popisovaný výrobek jsou uváděny bez tolerancí a mohou se lišit od skutečných hodnot u jednotlivých výrobků. Vyhrazujeme si právo na pozměnění nebo aktualizaci informací v tomto dokumentu bez předchozího oznámení.

JALAS® 9615 FLOW

VLASTNOSTI

Žáruvzdorná podešev, podešev odolná proti oleji, antistatické vlastnosti, odvětraná stélka, tkaničky navíc, stabilizátor, vodoodpudivá, anatomické provedení, absorpční zóna v přední i zadní části, vyhovuje normě IEC 61340-5-1 (ochrana před elektrostatickým nábojem)

CHRÁNÍ PŘED TĚMITO RIZIKY

Zranění prstů, propich hřebíkem, podvrtnutí, statická elektřina

Hlavní prostředí pro použití

Venkovní prostory, vnitřní prostory, prostředí s nebezpečím propichu podešve



Hliníková tužinka



Antistatické vlastnosti



Planžeta proti propichu z textilního kompozitu upraveného plazmou (PTC)



Ochrana před elektrostatickým výbojem



Žáruvzdorná podešev



Vodoodpudivá



Podešev odolná proti oleji



Systém tlumení nárazů Ergothan



Stabilizátor

Všechny hodnoty pro popisovaný výrobek jsou uváděny bez tolerancí a mohou se lišit od skutečných hodnot u jednotlivých výrobců. Vyhraujeme si právo na pozměnění nebo aktualizaci informací v tomto dokumentu bez předchozího oznámení.

2019-05-17

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® 9615 FLOW

SHODA S NORMAMI
EN ISO 20345:2011

POPIS SHODY

SB: Obuv s ochrannou tužinkou, zkoušeno rázem 200 J a tlakovou silou 15 kN (obsahuje podešev odolnou proti oleji)

S1: Obuv vyrobená z kůže a dalších materiálů vyjma celogumové nebo celopolymerní obuvi + uzavřená pata + SB + A + E

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Vodovzdorný svršek

P: Podešev odolná proti propichu

HRO: Směs žáruvzdorné podešve zkoušena při teplotě 300 °C

FO: Podešev odolná proti oleji

A: Elektrický odpor (0,1 až 1000 megaohm)

E: Absorpce energie v patní části (zkoušeno při 20 J)

SRA: Neklouzavost na podlaze z keramických dlaždic s roztokem laurylsíranu sodného

SRB: Neklouzavost na ocelové podlaze s glycerinem

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Odolnost proti elektrostatickému výboji (ESD) do 35 megaohm



CE



Hliníková tužinka



Antistatické vlastnosti



Planžeta proti propichu z textilního kompozitu upraveného plazmou (PTC)



Ochrana před elektrostatickým výbojem



Žáruvzdorná podešev



Vodoodpudivá



Podešev odolná proti oleji



Systém tlumení nárazů Ergothan



Stabilizátor

Všechny hodnoty pro popisovaný výrobek jsou uváděny bez tolerancí a mohou se lišit od skutečných hodnot u jednotlivých výrobců. Vyhraujeme si právo na pozměnění nebo aktualizaci informací v tomto dokumentu bez předchozího oznámení.

2019-05-17

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