

## JALAS® 3700A MGR ULTIMA RESPIRO

EN ISO 20345:2011, S2 SRC

### TULAJDONSÁGOK

Legmagasabb szintű védelem, jó tapadást biztosít, tökéletes illeszkedés, extra kényelmes, nagyon lélegző, kiváló ütéstompítás

### MŰSZAKI ADATOK

LÁBBELI TÍPUSA Biztonsági lábbelik, alacsony szárú cipők

FAZON Normál

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 36-47

KOLLEKCIÓ MGR

PLATFORM Stabilizator

FELSŐ RÉSZ ANYAGA PU-val bevont bőr, nubuk bőr

ORRMEREVÍTŐ ANYAGA Alumínium

BÉLÉS ANYAGA Poliészter, poliamid

TALP ANYAGA PU köztalp, műanyag szár, TPU járótalp

TALPBETÉT FX2 Supreme

TALPBETÉT ANYAGA Textil, puha EVA, poliészter alapú vezető szál, merinógyapjú, poron® XRD® anyagból készült dupla ütéstompító zóna

RÖGZÍTÉS Fűző

SZÍN Fekete, kék, szürke



**MGR**  
COLLECTION

A termék jellemzői kizárólag a gyártó által ajánlott talpbetétek használata esetén maradnak változatlanok. A megadott termékre vonatkozó összes érték tűréshatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.

2018-08-29



Finnish Institute of  
Occupational Health

SP Technical research institute of Sweden

www.ejendals.com

## JALAS® 3700A MGR ULTIMA RESPIRO

### JELLEMZŐK

Lélegző membrán, Geox szabadalom, perforált, olajálló járótalp, antisztatikus tulajdonságok, bevont szárvég, szellőző talp, stabilizátor, vízlepergető, dupla ütéscsillapító zóna, megfelel az IEC 61340-5-1 (ESD) szabvány követelményeinek

**A KÖVETKEZŐ KOCKÁZATOKAT HÁRÍTJA EL**  
Lábujj sérülései, antisztatikus

**FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET**  
Kültér, száraz környezetek



CE



Alumínium orrmerevítő



Vízlepergető



Olajálló járótalp



Ergothan ütéscsillapító rendszer



Stabilizátor



Antisztatikus tulajdonságok



ESD

A megadott termékre vonatkozó összes érték tűréshatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.

2018-08-29

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® 3700A MGR ULTIMA RESPIRO

**MEGFELELŐSÉG**  
EN ISO 20345:2011

### MEGFELELŐSÉG LEÍRÁSA

SB: 200 J ütközéssel és 15 kN összenyomó erővel tesztelt, lábujjvédelmet nyújtó lábbeli (olajálló járótalppal)

S1: Bőrből és egyéb anyagokból készült lábbelik, kivéve a teljesen gumi vagy teljesen polimer lábbeliket + zárt ülésterület + SB + A + E

S2: S1 + WRU

WRU: Vízálló felsőrész

A: Elektromos ellenállás (0,1-1000 MΩ között)

E: Energiaelnyelés a sarokrészben (20 Joule értékű vizsgálat)

SRA: Csúszásálló nátrium-lauril-szulfát oldatos csempepadlón

SRB: Csúszásálló glicerines acél padlón

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Az elektrosztatikus kisüléstől (ESD) védő ellenállás 35 MΩ alatti

BGR 191: Ortopéd lábbeli módosítás a német BGR 191 szabvány szerint. A lábbelik tesztelése az EN ISO 20345 szabvány szerint történik a módosított ortopédiai talpbetétekkel



CE



Alumínium orrmerevítő



Vizlepergető



Olajálló járótalp



Ergothon ütéscsökkentő rendszer



Stabilizátor



Antisztatikus tulajdonságok



ESD

A megadott termékre vonatkozó összes érték tűréshatárok nélkül van feltüntetve, ezért az egyes termékek tényleges értékei eltérőek lehetnek. Fenntartjuk az a dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélküli módosításának vagy frissítésének jogát.

2018-08-29

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