



**jalas**<sup>®</sup>

## JALAS<sup>®</sup> 3438 ARIOSO

EN ISO 20345:2011, S1 P SRC

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

**FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET** Beltér, járótalp kilyukadásának kockázatával járó környezetek

**JELLEMZŐK** ProNose orrmerevítő, kis súly, olajálló járótalp, antisztatikus tulajdonságok, bevont szárvég, szellőző talp, hátsó ütéstompító zóna, megfelel az IEC 61340-5-1 (ESD) szabvány követelményeinek

**FELSŐ RÉSZ ANYAGA** PU-val bevont bőr, textil

**TALP ANYAGA** Műanyag szár, PU járótalp

**TALPBETÉT** FXI Classic

FAZON Normál

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 36-47

CE



Alumínium orrmerevítő



Ergothon ütéstompító rendszer



Plazmával kezelt kompozit (PTC) szövet, átszűrővédő



Antisztatikus tulajdonságok



Olajálló járótalp



ESD



ProNose orrmerevítő



**jalas**<sup>®</sup>

## JALAS<sup>®</sup> 3438 ARIOSO

EN ISO 20345:2011, S1 P SRC

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

**FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET** Beltér, járótalp kilyukadásának kockázatával járó környezetek

**JELLEMZŐK** ProNose orrmerevítő, kis súly, olajálló járótalp, antisztatikus tulajdonságok, bevont szárvég, szellőző talp, hátsó ütéstompító zóna, megfelel az IEC 61340-5-1 (ESD) szabvány követelményeinek

**FELSŐ RÉSZ ANYAGA** PU-val bevont bőr, textil

**TALP ANYAGA** Műanyag szár, PU járótalp

**TALPBETÉT** FXI Classic

FAZON Normál

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 36-47

CE



Alumínium orrmerevítő



Ergothon ütéstompító rendszer



Plazmával kezelt kompozit (PTC) szövet, átszűrővédő



Antisztatikus tulajdonságok



Olajálló járótalp



ESD



ProNose orrmerevítő