



jalas® **ZENIT EVO**
COLLECTION



JALAS® 7118 ZENIT EVO

EN ISO 20345:2011, S1, P, SRC

PROPRIETĂȚI Priză excelentă, potrivire perfectă, extrem de confortabilă, foarte respirabilă, absorbție excelentă a șocurilor, extrem de ușoară

PRINCIPALELE MEDII DE UTILIZARE De exterior, de interior, medii cu risc de penetrare a tălpii exterioare, medii uscate, medii curate

CARACTERISTICI Greutate redusă, talpă exterioară rezistentă la ulei, proprietăți antistatice, limbă burduf, margine din spumă cu memorie, branțuri cu aerisire, BOA® Fit System, forme ergonomice, conformitate cu IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIAL PARTE SUPERIOARĂ Material textil
SOLEMATERIAL Talpă mijlocie din PU, glencuri de

plastic, talpă exterioară din RPU
BRANȚ FX3 Supreme
POTRIVIRE CALAPOD Normală
GAMĂ DE MĂRIMI (UE) 35-48

CE



Bombeu din aluminiu



Proprietăți antistatice



Protecție împotriva
cuielor din material
textil compozit tratat cu
plasmă (PTC)



ESD



Talpă exterioară
rezistentă la ulei



jalas® **ZENIT EVO**
COLLECTION



JALAS® 7118 ZENIT EVO

EN ISO 20345:2011, S1, P, SRC

PROPRIETĂȚI Priză excelentă, potrivire perfectă, extrem de confortabilă, foarte respirabilă, absorbție excelentă a șocurilor, extrem de ușoară

PRINCIPALELE MEDII DE UTILIZARE De exterior, de interior, medii cu risc de penetrare a tălpii exterioare, medii uscate, medii curate

CARACTERISTICI Greutate redusă, talpă exterioară rezistentă la ulei, proprietăți antistatice, limbă burduf, margine din spumă cu memorie, branțuri cu aerisire, BOA® Fit System, forme ergonomice, conformitate cu IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIAL PARTE SUPERIOARĂ Material textil
SOLEMATERIAL Talpă mijlocie din PU, glencuri de

plastic, talpă exterioară din RPU
BRANȚ FX3 Supreme
POTRIVIRE CALAPOD Normală
GAMĂ DE MĂRIMI (UE) 35-48

CE



Bombeu din aluminiu



Proprietăți antistatice



Protecție împotriva
cuielor din material
textil compozit tratat cu
plasmă (PTC)



ESD



Talpă exterioară
rezistentă la ulei