



**jalas**<sup>®</sup>

## JALAS<sup>®</sup> 1578 FIRE RESCUE

EN 15090:2012, FIPA, SRC, CI

SAVYBĖS Aukščiausio lygio apsauga, puikus sukibimas, puikiai priglunda, ypač patogų avėti, puikus smūgio energijos sugėrimas

PAGRINDINĖ NAUDOJIMO APLINKA Lauke, nešioti visus metus, šilti paviršiai, aplinkoje kur yra pado pradūrimo pavojus, šlapia aplinka, riebaluota aplinka, purvina aplinka, atšiaurioje aplinkoje

YPATYBĖS „ProNose“ bato priekio sutvirtinimas, platus, KEVLAR<sup>®</sup> siūlės, atsparios 427° C trumpalaikiam karščio poveikiui (maks. ribinė temperatūra) ir 204° C ilgesniam karščio poveikiui (pastovi ribinė temperatūra), karščiu atsparus viršus, karščiu atsparus išorinis padas, naftai atsparus išorinis padas, turi antistatinių savybių, paminkštintas

aulas, besiventilijuojantis vidpadis, traukimo kilpelės, atsparumas vandeniui, atšvaitai, specialaus dizaino detalės, dvejų smūgių sugėrimo zonos

VIRŠUTINĖ MEDŽIAGA Poliuretanu dengta oda SOLEMATERIAL PU vidurinioji pado dalis, guminis išorinis padas

VIDPADIS FX2 Pro

PRIGLUDIMAS Platus

DYDŽIŲ PASIRINKIMAS (ES) 38-50

CE



Aliumininė bato nosis



„ProNose“ bato priekio sutvirtinimas



Apsauga nuo vinių iš plieno



Platus



Karščiu atsparus išorinis padas



„Ergothon“ smūgio energijos sugėrimo sistema



Atsparūs vandeniui



Karščiu atsparus viršus



Oleofobinis išorinis padas



Turi antistatinių savybių



**jalas**<sup>®</sup>

## JALAS<sup>®</sup> 1578 FIRE RESCUE

EN 15090:2012, FIPA, SRC, CI

SAVYBĖS Aukščiausio lygio apsauga, puikus sukibimas, puikiai priglunda, ypač patogų avėti, puikus smūgio energijos sugėrimas

PAGRINDINĖ NAUDOJIMO APLINKA Lauke, nešioti visus metus, šilti paviršiai, aplinkoje kur yra pado pradūrimo pavojus, šlapia aplinka, riebaluota aplinka, purvina aplinka, atšiaurioje aplinkoje

YPATYBĖS „ProNose“ bato priekio sutvirtinimas, platus, KEVLAR<sup>®</sup> siūlės, atsparios 427° C trumpalaikiam karščio poveikiui (maks. ribinė temperatūra) ir 204° C ilgesniam karščio poveikiui (pastovi ribinė temperatūra), karščiu atsparus viršus, karščiu atsparus išorinis padas, naftai atsparus išorinis padas, turi antistatinių savybių, paminkštintas

aulas, besiventilijuojantis vidpadis, traukimo kilpelės, atsparumas vandeniui, atšvaitai, specialaus dizaino detalės, dvejų smūgių sugėrimo zonos

VIRŠUTINĖ MEDŽIAGA Poliuretanu dengta oda SOLEMATERIAL PU vidurinioji pado dalis, guminis išorinis padas

VIDPADIS FX2 Pro

PRIGLUDIMAS Platus

DYDŽIŲ PASIRINKIMAS (ES) 38-50

CE



Aliumininė bato nosis



„ProNose“ bato priekio sutvirtinimas



Apsauga nuo vinių iš plieno



Platus



Karščiu atsparus išorinis padas



„Ergothon“ smūgio energijos sugėrimo sistema



Atsparūs vandeniui



Karščiu atsparus viršus



Oleofobinis išorinis padas



Turi antistatinių savybių