



atlas



FLASH 6405 BOA S3

EN ISO 20345 S3

Art. 91300



luftdurchlässiges Sportline Obermaterial | BOA® Fit System – schnell und mühelos zur perfekten Passform
XP® metallfreie Durchtrittshemmung | MPU® Rebound System – bietet eine perfekte Druckentlastung und unterstützt bei jedem Schritt | clima-stream® Konzept – gleicht die Feuchtigkeit im Schuhinnenraum aus und reguliert die Temperatur der Umgebung optimal | selbstreinigendes Sohlenprofil | Stahlkappe | atmungsaktives Funktionsfutter
ergonomische Dämpfung für höchsten Tragekomfort | MPU® INNOFLEX SYSTEM®
geeignet für die Einlagenversorgung | 36 - 49



CLIMA-STREAM



MPU®-REBOUND-
SYSTEM



GEEIGNET FÜR DIE
EINLAGENVERSORGUNG



BOA® FIT
SYSTEM

FLASH 6905 BOA S3

EN ISO 20345 S3

Art. 78000



luftdurchlässiges Sportline Obermaterial | BOA® Fit System – schnell und mühelos zur perfekten Passform
XP® metallfreie Durchtrittshemmung | MPU® Rebound System – bietet eine perfekte Druckentlastung und unterstützt bei jedem Schritt | clima-stream® Konzept – gleicht die Feuchtigkeit im Schuhinnenraum aus und reguliert die Temperatur der Umgebung optimal | selbstreinigendes Sohlenprofil | Stahlkappe | atmungsaktives Funktionsfutter
ergonomische Dämpfung für höchsten Tragekomfort | XR-MPU Sohlentechnologie
geeignet für die Einlagenversorgung | 36 - 49



CLIMA-STREAM



MPU®-REBOUND-
SYSTEM



GEEIGNET FÜR DIE
EINLAGENVERSORGUNG



BOA® FIT
SYSTEM

ALU-TEC® 565 S3

EN ISO 20345 S3

Art. 34300



Waterproof-Glattleder: extrem robust, düngemittel- und harnsäurebeständig | XP® metallfreie Durchtrittshemmung
MPU® Rebound System – bietet eine perfekte Druckentlastung und unterstützt bei jedem Schritt
wasser- und schmutzabweisend – für nasse und schlammige Umgebungen | abrasionsbeständiger Spitzenschutz
selbstreinigendes Sohlenprofil | alu-tec® Aluminiumkappe | atmungsaktives Funktionsfutter | ergonomische Dämpfung
für höchsten Tragekomfort | MPU® INNOFLEX SYSTEM® | geeignet für die Einlagenversorgung | 36 - 49



AKTIV-X
FUNKTIONSFUTTER



MPU®-REBOUND-
SYSTEM



GEEIGNET FÜR DIE
EINLAGENVERSORGUNG



WATERPROOF
GLATTLEDER

ALU-TEC® 735 S3

EN ISO 20345 S3

Art. 36200



Waterproof-Glattleder: extrem robust, düngemittel- und harnsäurebeständig | XP® metallfreie Durchtritthemmung
MPU® Rebound System – bietet eine perfekte Druckentlastung und unterstützt bei jedem Schritt
wasser- und schmutzabweisend – für nasse und schlammige Umgebungen | abrasionsbeständiger Spitzenschutz
selbstreinigendes Sohlenprofil | alu-tec® Aluminiumkappe | atmungsaktives Funktionsfutter | ergonomische Dämpfung
für höchsten Tragekomfort | MPU® INNOFLEX SYSTEM® | geeignet für die Einlagenversorgung | 36 - 49



AKTIV-X
FUNKTIONSFUTTER



MPU®-REBOUND-
SYSTEM



GEEIGNET FÜR DIE
EINLAGENVERSORGUNG



WATERPROOF
GLATTLEDER

ANATOMIC BAU 500 S3

EN ISO 20345 S3

Art. 4900



Waterproof-Glattleder: extrem robust, düngemittel- und harnsäurebeständig | Durchtrittshemmung
MPU® Rebound System – bietet eine perfekte Druckentlastung und unterstützt bei jedem Schritt
wasser- und schmutzabweisend – für nasse und schlammige Umgebungen | abrasionsbeständiger Spitzenschutz
selbstreinigendes Sohlenprofil | Stahlkappe | atmungsaktives Funktionsfutter | ergonomische Dämpfung für höchsten
Tragekomfort | Outdoor Sohlentechnologie | auch in W12 (extrabreit) erhältlich | geeignet für die Einlagenversorgung | 36 - 50



AKTIV-X
FUNKTIONSFUTTER



MPU®-REBOUND-
SYSTEM



GEEIGNET FÜR DIE
EINLAGENVERSORGUNG



WATERPROOF
GLATTLEDER