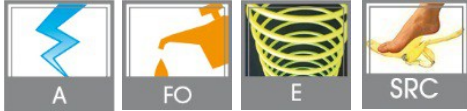


ACROTEC

CE UNI EN ISO 20345 S3 CI WR SRC



Semelle polyuréthane double densité antistatique, résistante aux hydrocarbures, anti-shock et anti-dérapante **SRC**



Chaussure de sécurité avec isolation au froid (-17°C)



Tige hydrofuge en cuir plein fleur **WRU**



SEMELLE ANTIPERFORATION composite en tissu flexible



Chaussure montante hydrofuge grâce à une Doublure intérieure avec membrane **Siontex®** souple, très respirante et résistante à l'abrasion.



La doublure **poro-max®**, grâce à son traitement hydrophile, absorbe l'humidité et maintient le pied sec.



SEMELLE INTERIEURE amovible, anatomique, absorbante, antistatique et respirante



GRANT