



## HYDROCITE - 9HYDR

38»47

S3 WR CI SRC HRO HI 0% Métal



TAILLE	RÉFÉRENCE
38	9HYDR38
39	9HYDR39
40	9HYDR40
41	9HYDR41
42	9HYDR42
43	9HYDR43
44	9HYDR44
45	9HYDR45
46	9HYDR46
47	9HYDR47

Chaussures montantes



### DESCRIPTION

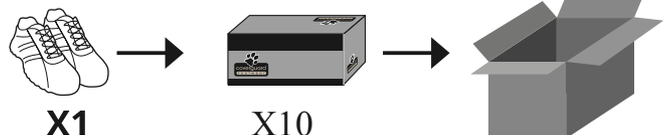
- Embout de protection en composite
- Semelle anti-perforation en textile
- Semelle extérieure double densité PU/Caoutchouc
- Tige en cuir gras pleine fleur
- Doublure: membrane étanche et Thinsulate®
- Renforts avant et arrière en TPU

### AVANTAGES

- Chaussure étanche
- Isolation du semelage contre le froid et la chaleur
- Semelle résistante aux très hautes températures (jusqu'à 300 °C pendant 1 minute)
- Chaussure légère grâce à son embout composite et à sa semelle anti-perforation en textile Wellmax®
- Résistance aux glissements de la semelle sur sol céramique et acier
- Semelle résistante aux hydrocarbures
- Semelle extérieure antistatique
- Absorption d'énergie par le talon

### CONDITIONNEMENT

10 PAIRES PAR CARTON



### NORMES

Cette chaussure est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **LEC FI00340421**.

Délivrée par **INTERTEK (notified body n° 362)**



EN ISO 20345:2011  
S3 HRO CI WR HI SRC