





CURTIS - S2/FLEX S3 -

Réf. :



Gebruik :	Binnen/Buiten
Type :	Lage
Activiteit :	Magazijnwerk / Dienst,bewakingsdienst, kader
Schacht :	Waterbestendig suede leer en PU gecoat leer, abrasiebestendig op de voorkant
Voering :	AIR SYSTEM® grijs/zwart kleur
Tong :	Cordura® gevoerd AIR SYSTEM® en 10mm mousse gewatteerde tong
Beschermmalleole :	
Sluitingen :	
Beschermneus :	Ultralicht en extra breed 200 joules en LIGHT SYSTEM® composiet
Antiperforatie tussenzool :	FLEX SYSTEM® composiet, amagnetisch en athermisch
Uitneembare inlegzool :	Thermogevormd PU mousse, anatomisch, antibacterisch en antistatisch
Zool :	PU 2D exclusief SOFT SYSTEM® concept, brandstoffenbestendig, antistatisch, HI CI
Noppen :	
Gewicht (Kg) :	
Kleuren :	
Maten :	38-48
Normen :	EN ISO 20345:2011 SRC / ISO 2
CE attest n° :	
Kenmerkend :	
Kenmerkend 2:	
Kenmerkend 3:	

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES

-  Intégral 100% composite (Air System + Light System + Flex System)
-  Sans partie métallique, amagnétique
-  Respiration maximale du pied
-  Résistance à l'absorption et pénétration d'eau de la tige (WRU)

CORDURA[®]

G CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

-  Propriétés antistatiques (A)
-  Absorption d'énergie au talon (E)
-  Résistance à l'abrasion
-  Semelle à crampons
-  Isolation de la semelle contre la chaleur (HI)
-  Isolation de la semelle contre le froid (CI)
-  Embout extra large 200 joules
-  Doublure hyper respirante
-  Résistance à la perforation 1100 N (P)