




ATLANTIC OVERCAP - FLEX S3


Réf. :



Gebruik :	Binnen/Buiten
Type :	Hooge
Activiteit :	Magazijnwerk / Schoon industrie / Bouw
Schacht :	4 uren waterbestendig gevet kalfsleer en Cordura®
Voering :	Poromax® orange kleur
Tong :	Waterdichte tong Cordura®, gevoerd en gematelseerd op 10mm mousse
Beschermmalleole :	Cordura® zwarte kleur
Sluitingen :	
Beschermneus :	Composiet 200 joules LIGHT SYSTEM®
Antiperforatie tussenzool :	Composiet FLEX SYSTEM®
Uitneembare inlegzool :	Thermogevormd PU mousse, anatomisch, antibacterisch en antistatisch
Zool :	PU 2D, HI-CI
Noppen :	
Gewicht (Kg) :	
Kleuren :	
Maten :	38-48
Normen :	EN ISO 20345/2011 SRC
CE attest n° :	
Kenmerkend :	
Kenmerkend 2:	
Kenmerkend 3:	










CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES

 Intégral 100% composite
(Air System + Light System + Flex System)

 Résistance à l'absorption et
pénétration d'eau pendant 4h (WR)




G CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

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