






LUNA+ - S2
Réf. : 15209












Gebruik :	Binnen
Type :	Lage
Activiteit :	Agro-voeding, restauratie, medisch / Chemische industrie
Schacht :	Dry-Tek® materiaal dikte 2.2mm zurenbestendig, wasbaar en ademend
Voering :	Cambrelle Amicor+® Refreshing? behandeld met geparfumeerde microcellen
Tong :	Dry-Tek® materiaal
Beschermmalleole :	
Sluitingen :	Elastiek op het enkelgewricht
Beschermneus :	Composiet 200 joules Light System®
Antiperforatie tussenzool :	
Uitneembare inlegzool :	Antibacterisch en antimicrobisch behandelde mousse
Zool :	PU 2D, brandstof en oliebestendig, antistatisch, HI-CI
Noppen :	Speciaal antislip op gladde en vette bodem, SRC norme
Gewicht (Kg) :	0.80
Kleuren :	Witte schacht en tweekleurige zool wit/lichtgrijs
Maten :	35-48 (2-13)
Normen :	EN ISO 20345:2011 SRC / EN 13832-2
CE attest n° :	0075/020/161/04/13/0269
Kenmerkend :	Schacht zonder zijstiksels, vermijd water penetratie
Kenmerkend 2 :	Dry-Tek® materiaal bestendig tegen 12 zuren en corrosieve vloeistoffen
Kenmerkend 3 :	Wasbaar tot 60°C

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES

-  Embout léger composite 200 joules
-  Sans partie métallique, amagnétique
-  Résistance à l'absorption et pénétration d'eau de la tige (WRU)

Cambrelle+
with Amicor+
Plus

G CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

	Propriétés antistatiques (A)	2000	2000
	Absorption d'énergie au talon (E)	2000	2000
	Résistance à l'abrasion	2000	2000
	Semelle à crampons	2000	2000
	Isolation de la semelle contre la chaleur (HI)	2000	2000
	Isolation de la semelle contre le froid (CI)	2000	2000
	Embout extra large 200 joules	2000	2000
	Double hyper respirante	2000	2000
	Résistance à la perforation 1100 N (P)	2000	2000