MARS , 1912II











GASTON MILLE Process innovant - tige en textile micro-injecté Maintien parfait du pied et confort optimal tout au long de la journée

NIVEAU DE SECURITE NORME

S3 HI CI SRA ESD EN ISO 20345:2011



Embout de Sécurité (résistant jusqu'à 200J)



Semelle Antiperforation (résistant jusqu'à 1 430N)



Semelle Antiglisse



Antistatique



Absorption des chocs



Semelle de marche résistante aux hydrocarbures



Tige résistante à la pénétration et absorption



Isolation du semelage contre la chaleur



Isolation du semelage contre le froid



Adhérence haute performance SRA*



Electro Static Discharge

COMPOSITION

Dessus	Textile technique micro-injecté aéré très respirant Sans couture
Doublure	Coolmax® : séchage rapide + traitement antibactérien
Embout	Aluminium : fin et très léger (imperceptible au porté)
Semelle intérieure	CasualGrip® Sport : Ergonomique + Amovible + Antibactérien
Semelle antiperforation	Textile : athermique et protège 100% de la plante du pied
Semelle	PU/TPU thermo injecté
Poids net/paire (pointure 42)	980g
Pointures	39-48
Code article	MABN3
Particularités	Chaussure au chaussant généreux
	Agréable sensation de confort longue durée & une meilleure tenue



^{*} SRA: Résistance au glissement sur des carreaux céramiques recouverts d'une solution de sulfate de Lauryl (savonneuse)

^{**} SRB: Résistance au glissement sur sol en acier recouvert de glycérine (huile)