

## Semelles caoutchouc cannelées

Epaisseur 4,5mm



Référence	Symbole SNCF	Norme	Matière
Semelle 128x180x4,5	0.927.8028	NF F50-025	Caoutchouc
Semelle 132x180x4,5	0.927.8027	NF F50-025	Caoutchouc
Semelle 138x180x4,5	0.927.8025	NF F50-025	Caoutchouc
Semelle 148x180x4,5	0.927.8020	NF F50-025	Caoutchouc
Semelle 165x180x4,5	0.927.8000	NF F50-025	Caoutchouc
Semelle 98x180x4,5	-	NF F50-025	Caoutchouc

## Semelles caoutchouc cannelées

Epaisseur 9mm



Référence	Symbole SNCF	Norme	Matière
Semelle 157x180x9	0.927.8001	NF F50-025	Caoutchouc
Semelle 138x180x9	0.927.8036	NF F50-025	Caoutchouc
Semelle 148x180x9	0.927.8037	NF F50-025	Caoutchouc

## Semelles isolantes

Référence	Symbole SNCF	Norme	Matière
Semelle isolante 300x165x2	0.923.8729	UIC 864-5	Polyamide 6.6
Semelle isolante 297x165x2	0.923.8728	UIC 864-5	Polyamide 6.6
Semelle isolante 255x185x2	0.927.9000	UIC 864-5	Polyamide 6.6

Liste non exhaustive. N'hésitez pas à nous consulter pour toutes autres références ou tout besoin spécifique.



Tous nos produits sont issus de fournisseurs homologués auprès des grands réseaux d'infrastructure (SNCF, DB, RENFE, ...).



Un certificat de conformité type 2.1 (d'après la norme EN 10204) est proposé pour toute fourniture de matériel.



Les usines sont auditées une fois par an et tous les produits sont échantillonnés et testés par des laboratoires indépendants d'après les normes UIC.



Nos bases logistiques sont situées à Valenciennes et à Lyon.