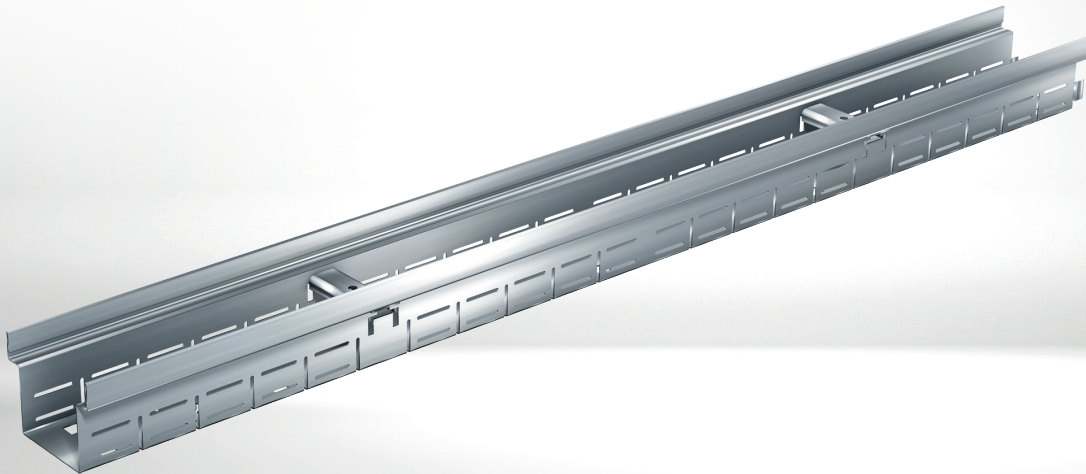


**NOUVEAU**  
**MEATEC II**  
**100/130/160/200/250**

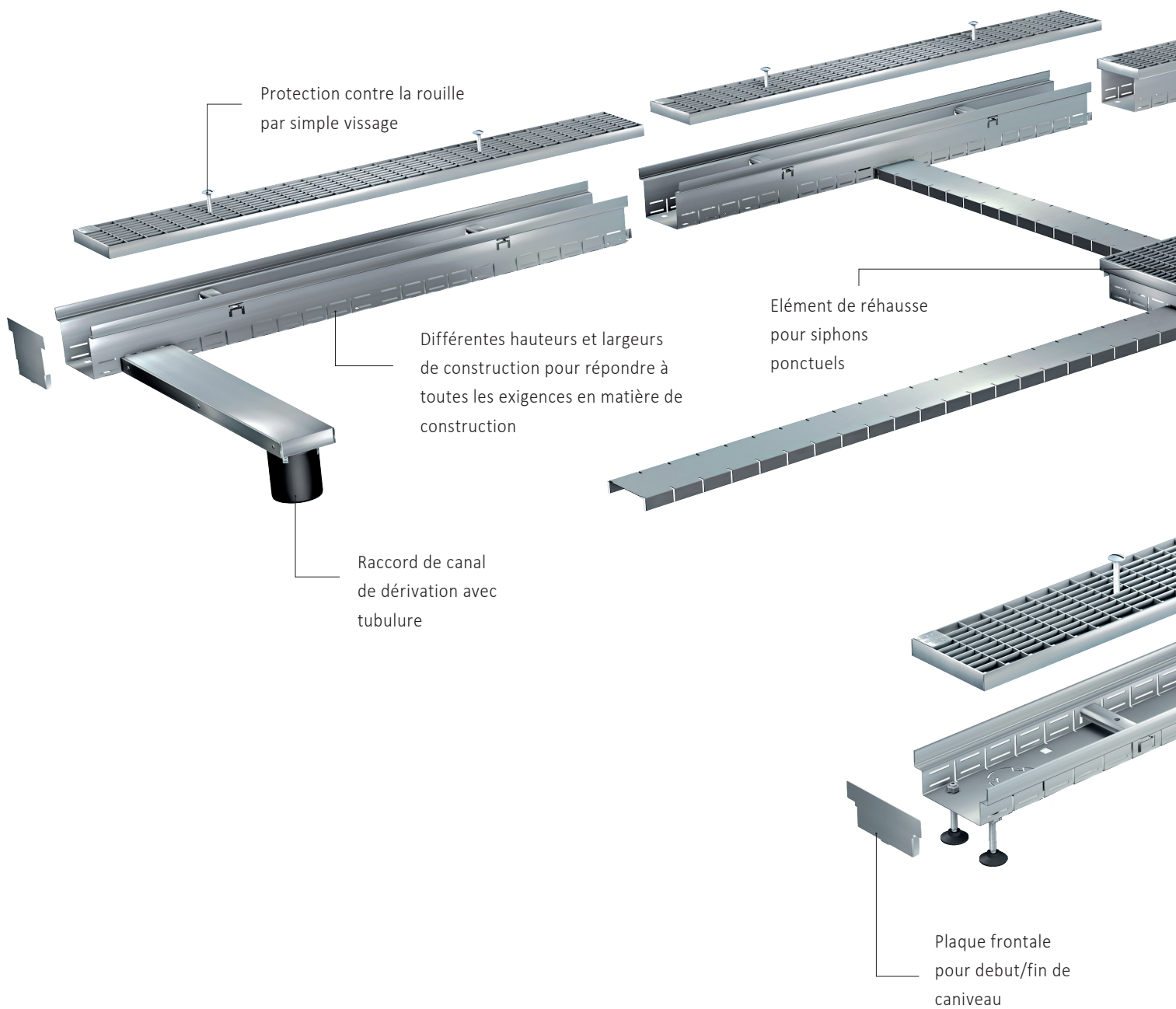


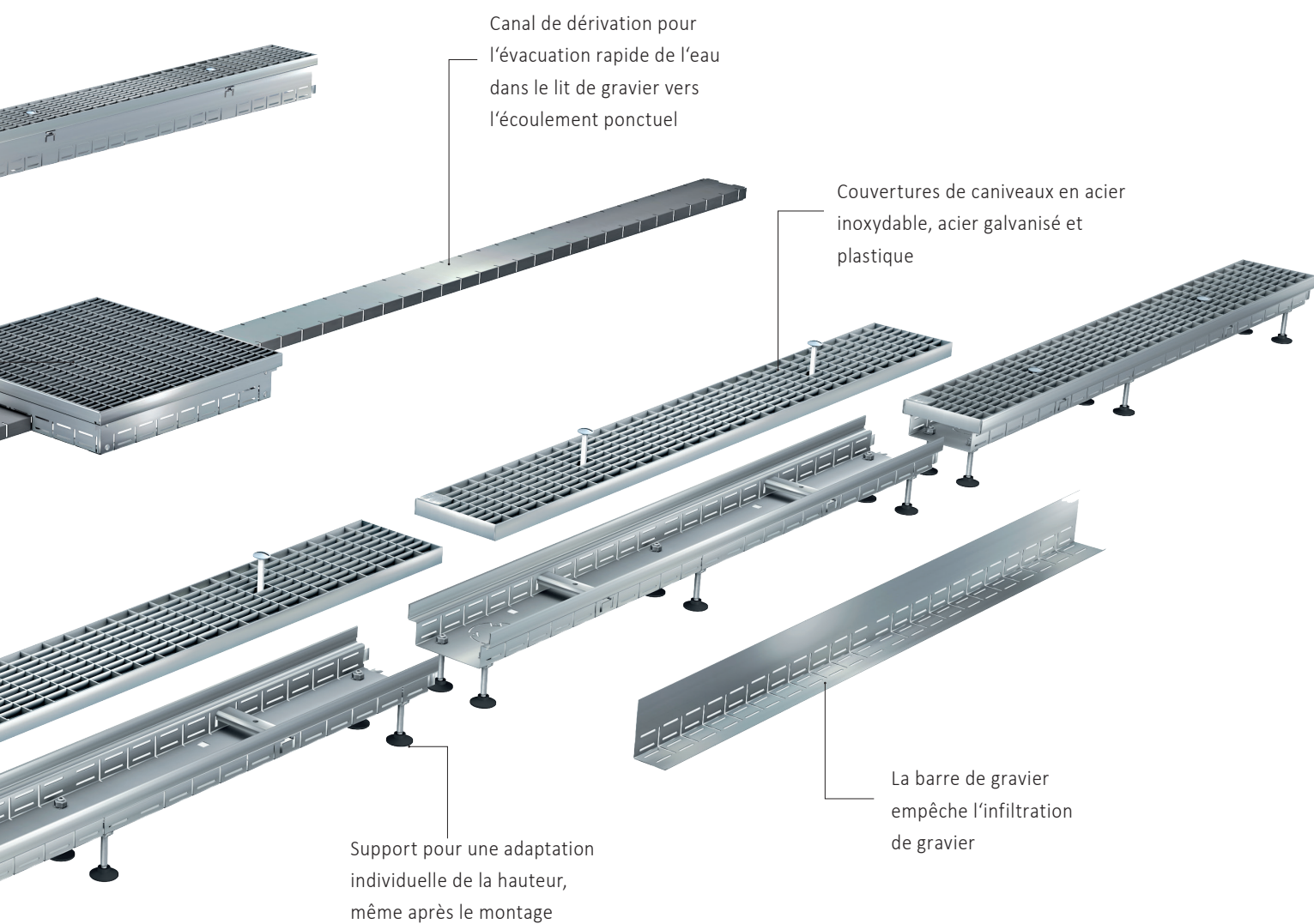
**SYSTÈME DE DRAINAGE POUR TERRASSES, TOITS VÉGÉTALISÉS ET BALCONS**  
SYSTÈME DE DRAINAGE COMPLET EN ACIER GALVANISÉ OU EN INOX 304

# MEATEC II APERÇU DU SYSTÈME

Le drainage des façades, des toits paysagés, des balcons et des terrasses fait partie intégrante de la conception des bâtiments tant sur le plan technique et fonctionnel que sur le plan esthétique. Une conception soignée. La planification et la mise en œuvre contribuent à préserver le précieux patrimoine bâti. MEA propose à cet effet des systèmes d'évacuation des

eaux parfaitement adaptés, de différentes largeurs nominales, entièrement en acier galvanisé ou en acier inoxydable. Les systèmes de drainage MEATEC protègent la structure du bâtiment contre les infiltrations d'eaux et permettent une évacuation discrète et sécurisée de ces dernières. Le Système MEATEC permet de plus grâce au système d'adaptation en hauteur un montage compatible PMR.

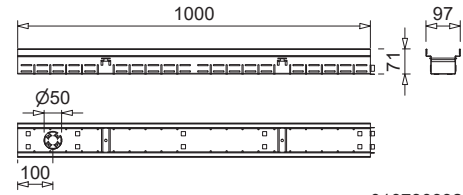




#### Avantages

- > Système de drainage en trois hauteurs différentes, en option avec des rehausses réglables en hauteur
- > Peut être coupé à la longueur voulue, sans perte de fonctionnalité, même après le montage
- > Montage simplifié avec le système enfichable MEATEC II
- > Barre de gravier intégrée
- > Exécution stable grâce aux renforts intégrés, résistant à la pression latérale
- > Permet une installation compatible aux passages de personnes à mobilité réduite en accord avec la norme DIN 18040 (parties 1 et 2)
- > Couvertures design variées

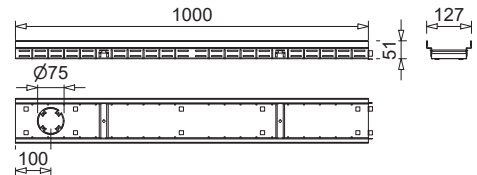
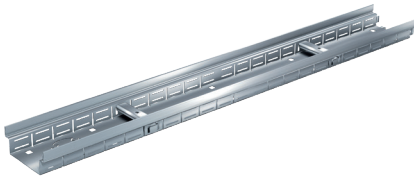
## MEATEC II 100/130 EN ACIER GALVANISÉ (V) OU EN ACIER INOXYDABLE 304 (E) HAUTEURS CONSTRUCTIVES FIXES / HAUTEURS VARIABLES OPTIONNELLES AVEC DISPOSITIF D'ÉLEVATION DE L'INSTALLATION



010730992

### NOUVEAU MEATEC II 100 corps de caniveaux

Article	Matière	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Référence	kg/Pièce	Pièces/pal	MG
MEATEC II V100-F50 Corps de caniveau-2 m	Acier galvanisé	2000	50	010730986	3,40	1	TC
MEATEC II V100-F50 Corps de caniveau-1 m	Acier galvanisé	1000	50	010730988	1,70	1	TC
MEATEC II V100-F70 Corps de caniveau-2 m	Acier galvanisé	2000	70	010730990	4,20	1	TC
MEATEC II V100-F70 Corps de caniveau-1 m	Acier galvanisé	1000	70	010730992	2,10	1	TC
MEATEC II V100-F90 Corps de caniveau-2 m	Acier galvanisé	2000	90	010730994	2,10	1	TC
MEATEC II V100-F90 Corps de caniveau-1 m	Acier galvanisé	1000	90	010730996	2,40	1	TC
MEATEC II E100-F50 Corps de caniveau-2 m *)	Inox 304	2000	50	010730998	3,40	1	TC
MEATEC II E100-F50 Corps de caniveau-1 m *)	Inox 304	1000	50	010731000	1,70	1	TC
MEATEC II E100-F70 Corps de caniveau-2 m *)	Inox 304	2000	70	010731002	4,20	1	TC
MEATEC II E100-F70 Corps de caniveau-1 m *)	Inox 304	1000	70	010731004	2,10	1	TC
MEATEC II E100-F90 Corps de caniveau-2 m *)	Inox 304	2000	90	010731006	4,80	1	TC
MEATEC II E100-F90 Corps de caniveau-1 m *)	Inox 304	1000	90	010731008	2,40	1	TC



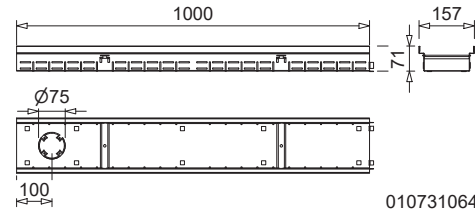
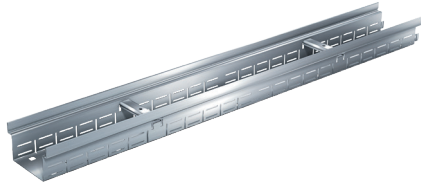
010731024

### NOUVEAU MEATEC II 130 corps de caniveaux

Article	Matière	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Référence	kg/Pièce	Pièces/pal	MG
MEATEC II V130-F50 Corps de caniveau-2 m	Acier galvanisé	2000	50	010731022	4,00	1	TC
MEATEC II V130-F50 Corps de caniveau-1 m	Acier galvanisé	1000	50	010731024	2,00	1	TC
MEATEC II V130-F70 Corps de caniveau-2 m	Acier galvanisé	2000	70	010731026	4,60	1	TC
MEATEC II V130-F70 Corps de caniveau-1 m	Acier galvanisé	1000	70	010731028	2,30	1	TC
MEATEC II V130-F90 Corps de caniveau-2 m	Acier galvanisé	2000	90	010731030	5,20	1	TC
MEATEC II V130-F90 Corps de caniveau-1 m	Acier galvanisé	1000	90	010731032	2,60	1	TC
MEATEC II E130-F50 Corps de caniveau-2 m *)	Inox 304	2000	50	010731034	4,00	1	TC
MEATEC II E130-F50 Corps de caniveau-1 m *)	Inox 304	1000	50	010731036	2,00	1	TC
MEATEC II E130-F70 Corps de caniveau-2 m *)	Inox 304	2000	70	010731038	4,60	1	TC
MEATEC II E130-F70 Corps de caniveau-1 m *)	Inox 304	1000	70	010731040	2,30	1	TC
MEATEC II E130-F90 Corps de caniveau-2 m *)	Inox 304	2000	90	010731042	5,20	1	TC
MEATEC II E130-F90 Corps de caniveau-1 m *)	Inox 304	1000	90	010731044	2,60	1	TC

> REMARQUE : \*Délai de livraison sur demande.

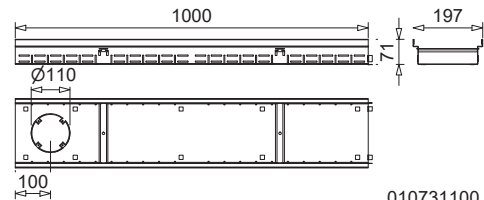
## MEATEC II 160/200 EN ACIER GALVANISÉ (V) OU EN ACIER INOXYDABLE 304 (E) HAUTEURS CONSTRUCTIVES FIXES / HAUTEURS VARIABLES OPTIONNELLES AVEC DISPOSITIF D'ÉLEVATION DE L'INSTALLATION



010731064

### NOUVEAU MEATEC II 160 corps de caniveaux

Article	Matière	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Référence	kg/Pièce	Pièces/pal	MG
MEATEC II V160-F50 Corps de caniveau-2 m	Acier galvanisé	2000	50	010731058	4,60	1	TC
MEATEC II V160-F50 Corps de caniveau-1 m	Acier galvanisé	1000	50	010731060	2,30	1	TC
MEATEC II V160-F70 Corps de caniveau-2 m	Acier galvanisé	2000	70	010731062	5,11	1	TC
MEATEC II V160-F70 Corps de caniveau-1 m	Acier galvanisé	1000	70	010731064	2,60	1	TC
MEATEC II V160-F90 Corps de caniveau-2 m	Acier galvanisé	2000	90	010731066	5,80	1	TC
MEATEC II V160-F90 Corps de caniveau-1 m	Acier galvanisé	1000	90	010731068	2,90	1	TC
MEATEC II E160-F50 Corps de caniveau-2 m *)	Inox 304	2000	50	010731070	4,60	1	TC
MEATEC II E160-F50 Corps de caniveau-1 m *)	Inox 304	1000	50	010731072	2,30	1	TC
MEATEC II E160-F70 Corps de caniveau-2 m *)	Inox 304	2000	70	010731074	3,20	1	TC
MEATEC II E160-F70 Corps de caniveau-1 m *)	Inox 304	1000	70	010731076	2,60	1	TC
MEATEC II E160-F90 Corps de caniveau-2 m *)	Inox 304	2000	90	010731078	5,80	1	TC
MEATEC II E160-F90 Corps de caniveau-1 m *)	Inox 304	1000	90	010731080	2,90	1	TC



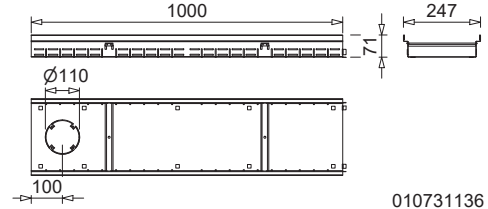
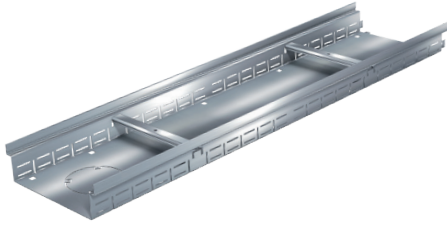
010731100

### NOUVEAU MEATEC II 200 corps de caniveaux

Article	Matière	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Référence	kg/Pièce	Pièces/pal	MG
MEATEC II V200-F50 Corps de caniveau-2 m	Acier galvanisé	2000	50	010731094	5,20	1	TC
MEATEC II V200-F50 Corps de caniveau-1 m	Acier galvanisé	1000	50	010731096	2,60	1	TC
MEATEC II V200-F70 Corps de caniveau-2 m	Acier galvanisé	2000	70	010731098	6,00	1	TC
MEATEC II V200-F70 Corps de caniveau-1 m	Acier galvanisé	1000	70	010731100	3,00	1	TC
MEATEC II V200-F90 Corps de caniveau-2 m	Acier galvanisé	2000	90	010731102	6,60	1	TC
MEATEC II V200-F90 Corps de caniveau-1 m	Acier galvanisé	1000	90	010731104	3,30	1	TC
MEATEC II E200-F50 Corps de caniveau-2 m *)	Inox 304	2000	50	010731106	5,20	1	TC
MEATEC II E200-F50 Corps de caniveau-1 m *)	Inox 304	1000	50	010731108	2,60	1	TC
MEATEC II E200-F70 Corps de caniveau-2 m *)	Inox 304	2000	70	010731110	6,00	1	TC
MEATEC II E200-F70 Corps de caniveau-1 m *)	Inox 304	1000	70	010731112	3,00	1	TC
MEATEC II E200-F90 Corps de caniveau-2 m *)	Inox 304	2000	90	010731114	6,60	1	TC
MEATEC II E200-F90 Corps de caniveau-1 m *)	Inox 304	1000	90	010731116	3,30	1	TC

> REMARQUE : \*Délai de livraison sur demande.

## MEATEC II 250 EN ACIER GALVANISÉ (V) OU EN ACIER INOXYDABLE 304 (E) HAUTEURS CONSTRUCTIVES FIXES / HAUTEURS VARIABLES OPTIONNELLES AVEC DISPOSITIF D'ÉLEVATION DE L'INSTALLATION



010731136

### NOUVEAU MEATEC II 250 corps de caniveaux

Article	Matière	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Référence	kg/Pièce	Pièces/pal	MG
MEATEC II V250-F50 Corps de caniveau-2 m	Acier galvanisé	2000	50	010731130	6,20	1	TC
MEATEC II V250-F50 Corps de caniveau-1 m	Acier galvanisé	1000	50	010731132	2,90	1	TC
MEATEC II V250-F70 Corps de caniveau-2 m	Acier galvanisé	2000	70	010731134	6,80	1	TC
MEATEC II V250-F70 Corps de caniveau-1 m	Acier galvanisé	1000	70	010731136	3,40	1	TC
MEATEC II V250-F90 Corps de caniveau-2 m	Acier galvanisé	2000	90	010731138	7,17	1	TC
MEATEC II V250-F90 Corps de caniveau-1 m	Acier galvanisé	1000	90	010731140	2,52	1	TC
MEATEC II E250-F50 Corps de caniveau-2 m *)	Inox 304	2000	50	010731142	6,20	1	TC
MEATEC II E250-F50 Corps de caniveau-1 m *)	Inox 304	1000	50	010731144	3,10	1	TC
MEATEC II E250-F70 Corps de caniveau-2 m *)	Inox 304	2000	70	010731146	6,80	1	TC
MEATEC II E250-F70 Corps de caniveau-1 m *)	Inox 304	1000	70	010731148	3,40	1	TC
MEATEC II E250-F90 Corps de caniveau-2 m *)	Inox 304	2000	90	010731150	7,40	1	TC
MEATEC II E250-F90 Corps de caniveau-1 m *)	Inox 304	1000	90	010731152	3,70	1	TC

> REMARQUE : \*Délai de livraison sur demande.

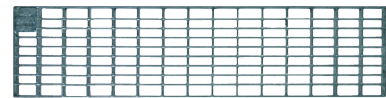
### MEATEC II Grilles de couverture



Grille à barres longitudinales heelguard en PP recyclé grise, largeur : 130 mm



Grille à barres longitudinales heelguard en PP recyclé noir, largeur : 130 mm



Grille caillebotis M 30/10 en acier galvanisé ou inox, largeurs : 100 / 130 / 160 / 200 / 250 mm



**NOUVEAU** Grille MEA PRIME en inox largeurs : 130 / 160 mm



Grille perforée en acier galvanisé ou inox, heelguard, largeur : 130 mm