

## AUTOLINEA C 250 750 x 200, ouverture 150 mm

Grilles de caniveaux longitudinaux



Classe C 250 EN 124



GS

### La pluie maîtrisée

Grilles **AUTOLINEA** pour caniveaux longitudinaux coulés en place dans la zone des bordures de trottoirs, et sur les trottoirs :

- Chaînage-verrouillage automatique des grilles entre elles par barreaux élastiques
- Grilles plates à facettes profilées
- Largeur d'ouverture des caniveaux : 150 mm
- Appuis des grilles sur cornières acier

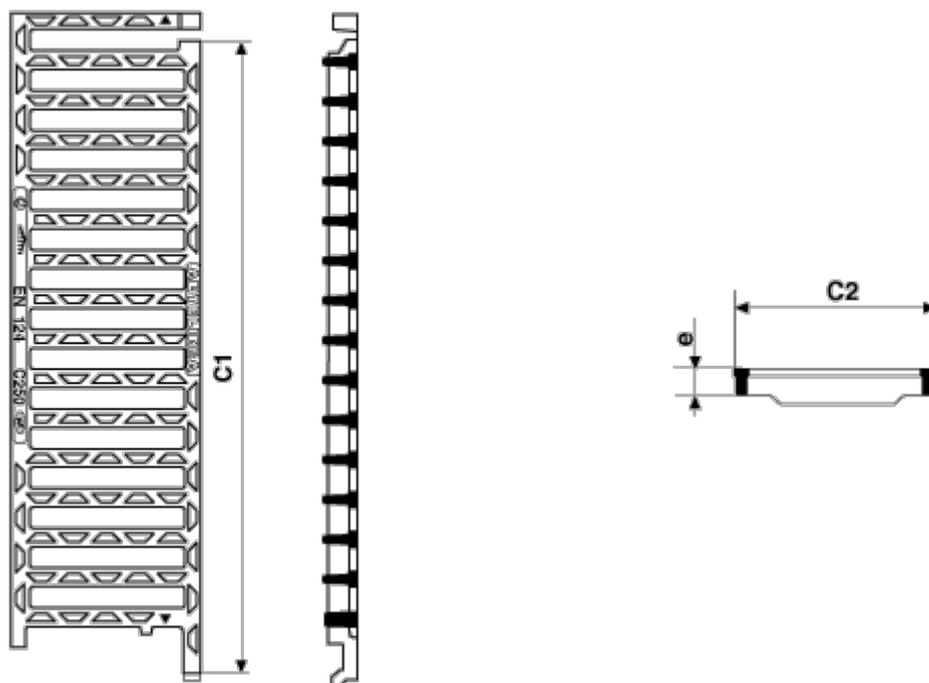
### DOMAINE D'EMPLOI :

- Toutes zones des caniveaux, collecte longitudinale des eaux de ruissellement
- Implantation parallèle aux bordures, et sur les trottoirs

Pour toutes les zones soumises à circulation transversale, choisir la gamme **MECALINEA**



Pour en savoir plus, voir onglet "Performances et descriptif"



Grille C1	Grille C2	MASSE	Epaisseur e	Surface d'avalement	Références
mm	mm	kg	mm	dm2	
750	200	12,7	30	7,6	<b>ECAL20PF</b>

**Choix et dimensionnement des grilles et bouches adaptées à un projet particulier :**

- Se reporter en page d'accueil du site, rubrique "Dimensionnements et calculs"
- Pour toute assistance à l'étude d'un projet particulier, consulter votre direction régionale.

## AUTOLINEA C 250 750 x 250, ouverture 200 mm

Grilles de caniveaux longitudinaux



Classe C 250 EN 124



GS

### La pluie maîtrisée

Grilles **AUTOLINEA** pour caniveaux longitudinaux coulés en place dans la zone des bordures de trottoirs, et sur les trottoirs :

- Chaînage-verrouillage automatique des grilles entre elles par barreaux élastiques
- Grilles plates à facettes profilées
- Largeur d'ouverture des caniveaux : 200 mm
- Appuis des grilles sur cornières acier

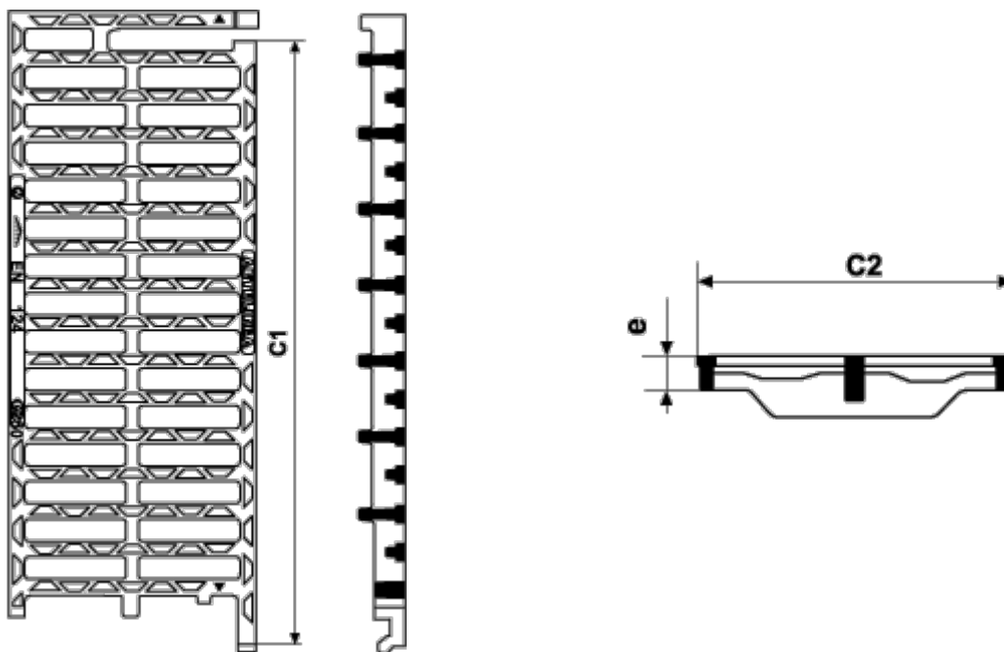
### DOMAINE D'EMPLOI :

- Toutes zones des caniveaux, collecte longitudinale des eaux de ruissellement
- Implantation parallèle aux bordures, et sur les trottoirs

Pour toutes les zones soumises à circulation transversale, choisir la gamme **MECALINEA**



Pour en savoir plus, voir onglet "Performances et descriptif"



Grille C1	Grille C2	MASSE	Epaisseur e	Surface d'avalement	Références
mm	mm	kg	mm	dm2	
750	250	18,1	30	9	<b>ECAL25PF</b>

**Choix et dimensionnement des grilles et bouches adaptées à un projet particulier :**

- Se reporter en page d'accueil du site, rubrique "Dimensionnements et calculs"
- Pour toute assistance à l'étude d'un projet particulier, consulter votre direction régionale.

## AUTOLINEA C 250 750 x 300, ouverture 250 mm

Grilles de caniveaux longitudinaux



Classe C 250 EN 124



GS

### La pluie maîtrisée

Grilles **AUTOLINEA** pour caniveaux longitudinaux coulés en place dans la zone des bordures de trottoirs, et sur les trottoirs :

- Chaînage-verrouillage automatique des grilles entre elles par barreaux élastiques
- Grilles plates à facettes profilées
- Largeur d'ouverture des caniveaux : 250 mm
- Appuis des grilles sur cornières acier

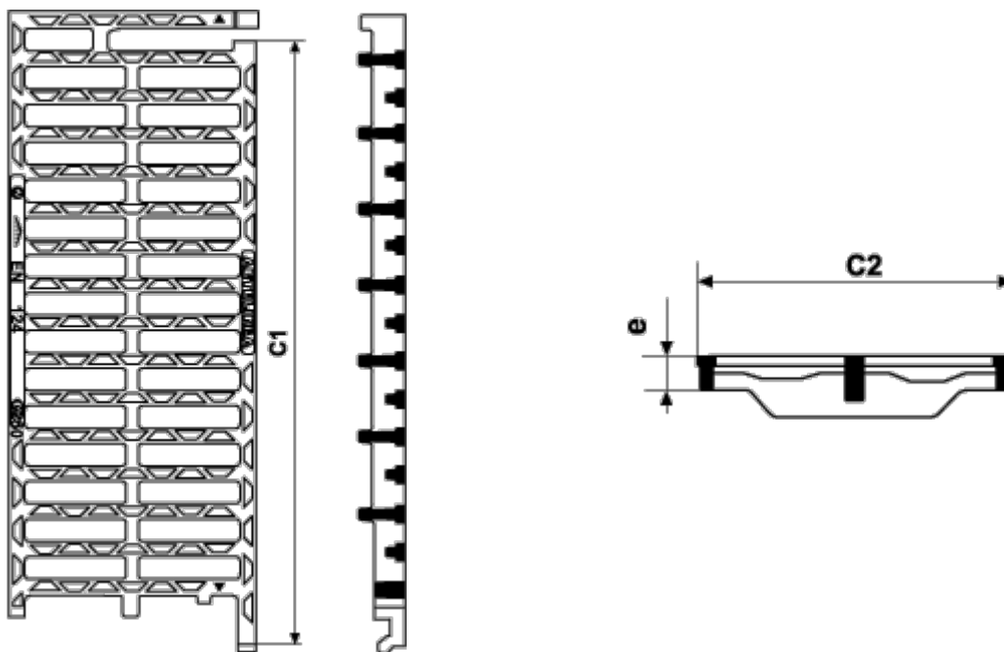
### DOMAINE D'EMPLOI :

- Toutes zones des caniveaux, collecte longitudinale des eaux de ruissellement
- Implantation parallèle aux bordures, et sur les trottoirs

Pour toutes les zones soumises à circulation transversale, choisir la gamme **MECALINEA**



Pour en savoir plus, voir onglet "Performances et descriptif"



Grille C1	Grille C2	MASSE	Epaisseur e	Surface d'avalement	Références
mm	mm	kg	mm	dm2	
750	300	21,8	30	11,2	<b>ECAL30PF</b>

**Choix et dimensionnement des grilles et bouches adaptées à un projet particulier :**

- Se reporter en page d'accueil du site, rubrique "Dimensionnements et calculs"
- Pour toute assistance à l'étude d'un projet particulier, consulter votre direction régionale.

## AUTOLINEA C 250 750 x 400, ouverture 350 mm

Grilles de caniveaux longitudinaux



Classe C 250 EN 124



GS

### La pluie maîtrisée

Grilles **AUTOLINEA** pour caniveaux longitudinaux coulés en place dans la zone des bordures de trottoirs, et sur les trottoirs :

- Chaînage-verrouillage automatique des grilles entre elles par barreaux élastiques
- Grilles plates à facettes profilées
- Largeur d'ouverture des caniveaux : 350 mm
- Appuis des grilles sur cornières acier

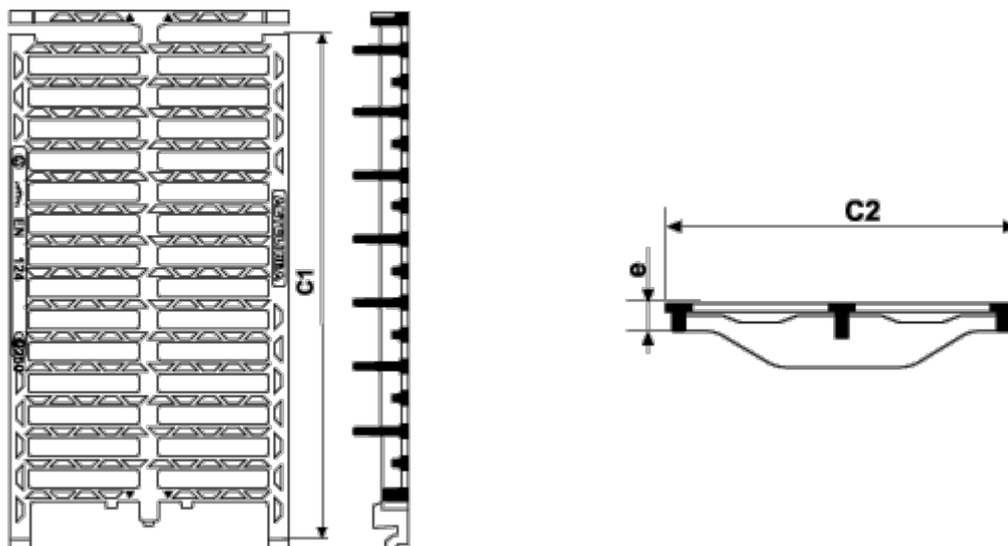
### DOMAINE D'EMPLOI :

- Toutes zones des caniveaux, collecte longitudinale des eaux de ruissellement
- Implantation parallèle aux bordures, et sur les trottoirs

Pour toutes les zones soumises à circulation transversale, choisir la gamme **MECALINEA**



Pour en savoir plus, voir onglet "Performances et descriptif"



Grille C1	Grille C2	MASSE	Epaisseur e	Surface d'avalement	Références
mm	mm	kg	mm	dm <sup>2</sup>	
750	400	30,5	30	15	<b>ECAL40PF</b>

**Choix et dimensionnement des grilles et bouches adaptées à un projet particulier :**

- Se reporter en page d'accueil du site, rubrique "Dimensionnements et calculs"
- Pour toute assistance à l'étude d'un projet particulier, consulter votre direction régionale.

## AUTOLINEA C 250 750 x 500, ouverture 450 mm

Grilles de caniveaux longitudinaux



Classe C 250 EN 124



GS

### La pluie maîtrisée

Grilles **AUTOLINEA** pour caniveaux longitudinaux coulés en place dans la zone des bordures de trottoirs, et sur les trottoirs :

- Chaînage-verrouillage automatique des grilles entre elles par barreaux élastiques
- Grilles plates à facettes profilées
- Largeur d'ouverture des caniveaux : 450 mm
- Appuis des grilles sur cornières acier

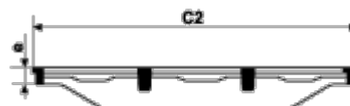
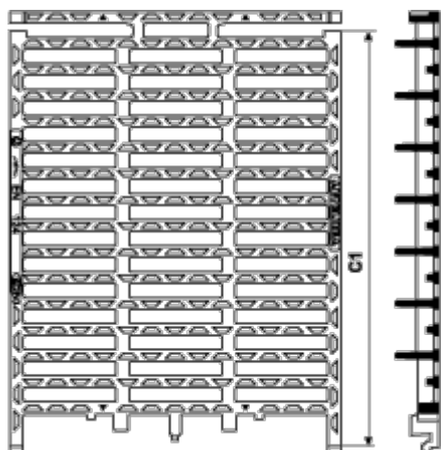
### DOMAINE D'EMPLOI :

- Toutes zones des caniveaux, collecte longitudinale des eaux de ruissellement
- Implantation parallèle aux bordures, et sur les trottoirs

Pour toutes les zones soumises à circulation transversale, choisir la gamme **MECALINEA**



Pour en savoir plus, voir onglet "Performances et descriptif"



<b>Grille C1</b>	<b>Grille C2</b>	<b>MASSE</b>	<b>Epaisseur e</b>	<b>Surface d'avalement</b>	<b>Références</b>
mm	mm	kg	mm	dm2	
750	500	38,3	30	20,4	<b>ECAL50PF</b>

**Choix et dimensionnement des grilles et bouches adaptées à un projet particulier :**

- Se reporter en page d'accueil du site, rubrique "Dimensionnements et calculs"
- Pour toute assistance à l'étude d'un projet particulier, consulter votre direction régionale.

## AUTOLINEA C 250 750 x 600, ouverture 550 mm

Grilles de caniveaux longitudinaux



Classe C 250 EN 124



GS

### La pluie maîtrisée

Grilles **AUTOLINEA** pour caniveaux longitudinaux coulés en place dans la zone des bordures de trottoirs, et sur les trottoirs :

- Chaînage-verrouillage automatique des grilles entre elles par barreaux élastiques
- Grilles plates à facettes profilées
- Largeur d'ouverture des caniveaux : 550 mm
- Appuis des grilles sur cornières acier

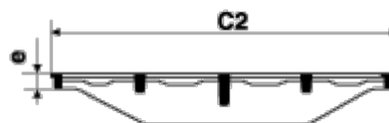
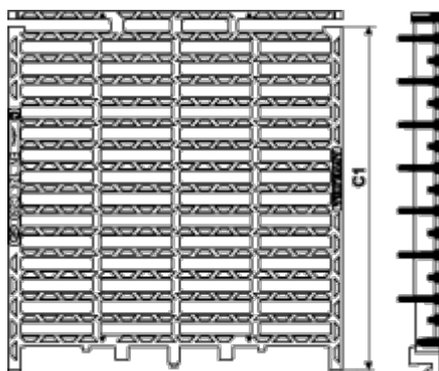
### DOMAINE D'EMPLOI :

- Toutes zones des caniveaux, collecte longitudinale des eaux de ruissellement
- Implantation parallèle aux bordures, et sur les trottoirs

Pour toutes les zones soumises à circulation transversale, choisir la gamme **MECALINEA**



Pour en savoir plus, voir onglet "Performances et descriptif"



<b>Grille C1</b>	<b>Grille C2</b>	<b>MASSE</b>	<b>Epaisseur e</b>	<b>Surface d'avalement</b>	<b>Références</b>
mm	mm	kg	mm	dm2	
750	600	49,5	30	24,6	<b>ECAL60PF</b>

**Choix et dimensionnement des grilles et bouches adaptées à un projet particulier :**

- Se reporter en page d'accueil du site, rubrique "Dimensionnements et calculs"
- Pour toute assistance à l'étude d'un projet particulier, consulter votre direction régionale.

## AUTOLINEA C 250 750 x 700, ouverture 650 mm

Grilles de caniveaux longitudinaux



Classe C 250 EN 124



GS

### La pluie maîtrisée

Grilles **AUTOLINEA** pour caniveaux longitudinaux coulés en place dans la zone des bordures de trottoirs, et sur les trottoirs :

- Chaînage-verrouillage automatique des grilles entre elles par barreaux élastiques
- Grilles plates à facettes profilées
- Largeur d'ouverture des caniveaux : 650 mm
- Appuis des grilles sur cornières acier

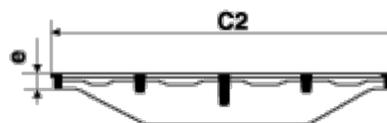
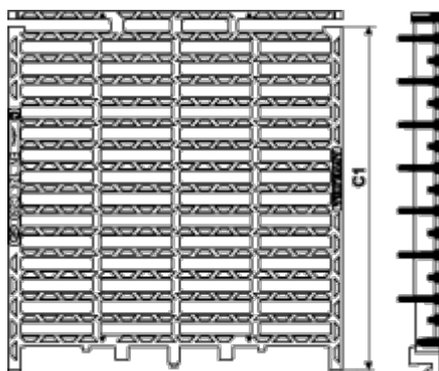
### DOMAINE D'EMPLOI :

- Toutes zones des caniveaux, collecte longitudinale des eaux de ruissellement
- Implantation parallèle aux bordures, et sur les trottoirs

Pour toutes les zones soumises à circulation transversale, choisir la gamme **MECALINEA**



Pour en savoir plus, voir onglet "Performances et descriptif"



<b>Grille C1</b>	<b>Grille C2</b>	<b>MASSE</b>	<b>Epaisseur e</b>	<b>Surface d'avalement</b>	<b>Références</b>
mm	mm	kg	mm	dm2	
750	700	59,8	30	28,4	<b>ECAL70PF</b>

**Choix et dimensionnement des grilles et bouches adaptées à un projet particulier :**

- Se reporter en page d'accueil du site, rubrique "Dimensionnements et calculs"
- Pour toute assistance à l'étude d'un projet particulier, consulter votre direction régionale.