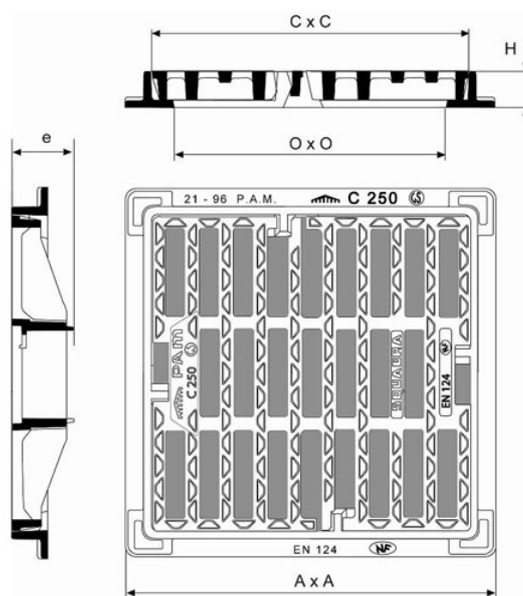


Grille plate SQUADRA 500 et 600 Classe C250



| AxA     | CxC     | OxO     | H  | e  | Masse grille | Masse ensemble | Surface d'avalement | Conditionnement | Référence ensemble |
|---------|---------|---------|----|----|--------------|----------------|---------------------|-----------------|--------------------|
| mm      | mm      | mm      | mm | mm | kg           | kg             | dm <sup>2</sup>     |                 |                    |
| 510x510 | 449x449 | 400x400 | 39 | 75 | 17.5         | 26.0           | 9.80                | 10              | ECSQ50PF           |
| 620x620 | 549x549 | 500x500 | 39 | 95 | 25.6         | 36.6           | 15.10               | 10              | ECSQ60PF           |

Largeur ouvertures : **[500]** 29 à 30 mm **[600]** 29 à 30.5 mm - Longueur ouvertures : **[500]** 126 à 128 mm **[600]** 159 à 163 mm

**Matériaux et revêtements :**

- Grille et cadre en fonte ductile EN GJS 400-15 avec revêtement mince par autophorèse de copolymère en phase aqueuse

**Domaine d'emploi :**

- Classe C 250 (Groupe 3) suivant la norme EN 124-2, destinés aux trottoirs circulés et zones comparables soumises au passage de véhicules.
- Collecte ponctuelle omnidirectionnelle.

**Principales caractéristiques :**

- Rotation possible de la grille de 90° dans son cadre.

|                                 |                                                                                   |                      |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| <b>SQUADRA</b><br><b>VOIRIE</b> |  | 01/04/2021           |
|                                 |                                                                                   | <b>VC25GRNSQU360</b> |

- Assujettissement automatique par barreau élastique.
- Montage simple et démontage rapide.
- Sécurité contre le vol, indémontable sans outil.
- Grille optimisée pour l'absorption et la sécurité : facettes favorisant le décollement des feuilles par la pluie et assurant le fractionnement de la lame d'eau.