

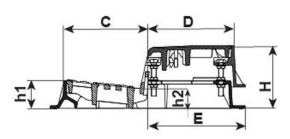
## 26/10/2021

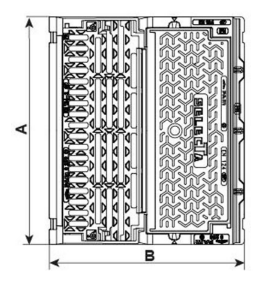
## VC25BENSEL216

# Bouche d'égout SELECTA MAXI PMR Profil T Classe C250 - Grille plate avec barreau sélecteur









AxB	Masse grille	Masse dalle	Masse cadre + rehausse	Masse ensemble	Surface d'avalement	Condition- nement	Référence ensemble
mm	kg	kg	kg	kg	dm²	Hement	ensemble
748x640	23.0	24.0	44.0	91.0	8.7 → 11.6	6	ECSE75UFX46

AxB	С	D	E	н	h1	h2	Réglage en hauteur
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
748x640	250	308	345	205	90	65	140

Largeur des ouvertures : 18 mm ≤L≤ 20 mm - Longueur des ouvertures : 55 mm ≤L≤ 165 mm

## Matériaux et revêtements :

 Cadre, grille et dalle en fonte ductile EN GJS 400-15 avec revêtement mince par autophorèse de copolymère en phase aqueuse

# SELECTA VOIRIE



### 26/10/2021

#### VC25BENSEL216

# 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.
- Compatible avec les bordures T2, T3, T4 et T5 et les caniveaux CS2, CS3 et CS4 suivant norme NF P 98-340.
- · Conforme à la législation concernant le cheminement des personnes à mobilité réduite.

# Principales caractéristiques :

- · Grille et dalle :
  - articulées séparément et démontables simplement
  - sécurisées par barreaux élastiques nécessitant un outil pour l'ouverture.
- 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.
- Ouverture totale offrant une grande surface de passage : 540 x 450 mm.
- Cadre en 2 parties réglable en hauteur et en inclinaison.
- Vis de réglage à l'intérieur permettant un ajustement après scellement.