



ej

ORIGINE  
FRANCE®  
GARANTIE

BV/Cert.6125987

# CAPTO PLUS 7530 - D400

Grille de caniveau renforcée à cadre plat

Trafic moyen

**Zones d'installation selon l'EN 124**  
**Certification selon NF-Voirie**

GROUPE 4  
CLASSE D400

## INSTALLATION SUR 3 OU 4 CÔTÉS

### Vos avantages

**Pratique** : conception renforcée à cadre plat pour installation sur cunette 3 ou 4 côtés

**Absorption** : la forme des barreaux et la surface de la grille permettent une meilleure captation de l'eau



**Silence** : 4 patins insonorisants sous la grille

### Sécurité :

- la force de clipsage du barreau élastique fonte permet d'éviter tout accident (retrait par inadvertance)
- le verrouillage retrofit augmente le niveau de sécurisation (en option)



## INNOVATION PRODUIT

### Une conception unique sur le marché



#### Avant

Avant les grilles de caniveaux pour cunettes 3 côtés nécessitaient un barreau de renfort...



#### Après

...désormais la conception renforcée de la grille permet d'avoir un cadre plat s'adaptant à tous les types de cunettes

### Focus

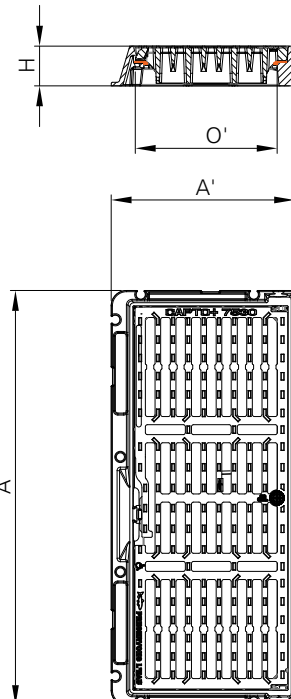


Installation indépendante ou en association avec les aavaloirs PR2, PR3, A812, A80T

### Options



Verrou RETROFIT  
(code 554580 01)



### Caractéristiques

- Cadre et grille articulée en fonte ductile
- Clipsage de la grille par barreau élastique fonte
- Sécurité anti-retour à 90°
- Grille extractible
- Installation sur cunette 3 ou 4 côtés
- Relief anti-glissant
- Patins anti-bruit
- Marquage PRESERVONS L'EAU NE RIEN JETER

### Manipulation

- A l'aide de pic, pioche, ou pied de biche...
- **Ouverture** : faire levier pour libérer le barreau élastique.
- **Fermeture** : présenter la grille. Par simple pression du pied, verrouiller le barreau élastique.

Désignation	Code article	Spécifications	Ouv. Libre OxO'(mm)	Encombrement AxA' (mm)	Hauteur H (mm)	Masse (kg)	Surface d'avalélement cm <sup>2</sup>	Débit d'avalélement* (l/s)
<b>CAPTO 7530 PLUS D400 </b>	558756 01	Installation sur cunette 3 et 4 côtés	710 x 260	815 x 360	80	43	1091	60L/s
<b>KIT VERROU RETROFIT</b>	554580 01					0.4		

\* Débit sous immersion de 5 cm sur une pente < 2% : résultats similaires à une grille à barreaux sinusoïdaux AV2 AKN (non PMR)