

## **FICHE PRODUIT**

03/08/2025



# REGARD HYDRAULIQUE A PAVER FONTE CARRE PAVEX Classe D400

**Réf.:** 184701

Fournisseur: Fondatel

#### **INFORMATIONS**

Regard de visite hydraulique D400 à paver Groupe 4, Classe D400 →voir EN124-1. Particulièrement destiné aux voies de circulations, accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous types de véhicules routiers

### **DÉTAILS**

Silence et stabilité ·Cadre d'une hauteur de 100 mm avec gorge hydraulique coupeodeur. ·Système de centrage antiballotement du tampon dans son cadre ·Joint cylindrique de type o-ring sous le tampon assurant une stabilité irréprochable. ·Hauteur de remplissage de 75 mm. Mise en œuvre et utilisation ·Cadre avec larges patins aux 4 coins off rant une grande surface portante pour un scellement effi cace. ·4 patins percés d'un trou pour un chevillage éventuel ·2 boites de manœuvre étanche pour ouverture par pic, pioche ou crochet. ·Cadre profond, sans nervure extérieure permettant tout type de finition périphérique carrelée ou pavée.

## **CARACTÉRISTIQUES**

Longueur	565 mmt
Hauteur	100 mmt
Largeur	565 mmt
Poids	53 kgm
Matière	Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563
Classe de résistance	D400





## **FICHE PRODUIT**