

# FICHE TECHNIQUE : Système amovibilité Serrubloc ø 114

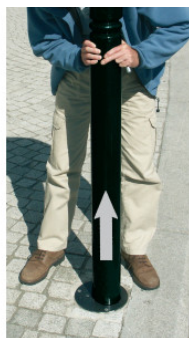
RÉF. 121033



16/20

## PERFORMANCE

Extraction	B
Production	B
Distribution	B
Utilisation	A
Elimination	B



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fabrication française

Conforme arrêté du 15/01/2007

*(les trous ou fentes au sol sont inférieurs à 2 cm)*

Système d'amovibilité pour potelet ø 114 mm

Acier 100 % galvanisé et mécanisme inox

Partie visible base extérieure laquée noir

Système serrure clé triangle de 11 (1 clé fournie)

Système verrouillage et déverrouillage

par rotation du potelet

Obturbateur fixe sans trou : pas de risque si potelet absent

Réserve pour accumulation sable et des poussière, démontable pour entretien complet

Indicateur d'orientation pour potelets à chaînes

Hauteur pénétration dans le sol des potelets : 180 mm

## DIMENSIONS ET POIDS

Poids : 16 kg

Dim : ø 219 x 272 mm

## MODE DE POSE

Auto-drainant : se pose à fond de fouilles

Scellement dans massif béton 350 x 350 x 350 mm

## COLORIS

Collerette décorative coloris noir

Corps galvanisé

## OPTIONS

Potelets ø 114 mm

Serrubloc ø 76 et 90 mm

## FABRICATION



## DELAIS

Environ 3 à 4 semaines - A confirmer lors de la commande

L'ensemble des informations présentes sur ce document sont susceptibles d'être modifiées à tout moment et sans préavis. Elles sont fournies à titre purement informatif et n'ont aucun caractère contractuel.