

## FICHE TECHNIQUE

# DOUILLE DE SCELLEMENT Ø114MM

**Matériau**

fonte

**Longueur**

500mm

**Diamètre**

114mm

**Poids**

9.5kg

**Fixation**

à sceller

**Options**

avec couvercle and sans couvercle

## PRÉSENTATION

Les douilles en fonte d'acier permettent d'ancrer dans le sol des poteaux de signalisation sans devoir les condamner dans un socle en béton. En cas d'accident pas exemple, on peut facilement remplacer le poteau sans devoir démolir ce qui l'entoure (klinkers, béton, etc). Les douilles peuvent également être utilisées pour rendre amovibles certains potelets.

Nos douilles sont constituées d'un corps tubulaire dont l'extrémité est fileté. Elles sont équipées de 2 ailes situées sur les côtés afin d'éviter le tournoiement et le dévissage de la douille une fois ancrée dans le béton.

Les douilles se referment au moyen d'un joint en PVC et d'un écrou (fournis avec la douille). Accessoirement, on peut protéger l'ouverture de la douille par un couvercle de serrage en fonte.

Différents modèles sont disponibles. Pour d'autres diamètres et longueurs, nous consulter!