## Recommandation d'installation/ installation guide



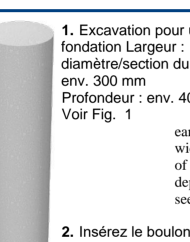
Référence: 40272

Borne tubulaire en acier Ø 273 x 5 mm d'épaisseur, galvanisée à chaud, longueur totale: 2000 mm, avec capot en acier soudé

Steel tube bollard Ø 273 x 5 mm thick, hot-dip galvanized, total length: 2000 mm, with welded steel cap



14,00



1. Excavation pour une diamètre/section du poteau + Profondeur: env. 400 mm

earth excavation for foundation width: diameter / cross section of the post + ca. 300mm depth: ca. 400mm see Abb. 1

2. Insérez le boulon d'ancrage fourni dans le trou du poteau

> put anchor bolt into the borings of the post

3. Centrez le poteau dans le trou de fondation, voir Fig. 2

> place the post in the center of the foundation hole see Abb.2

4. Coulez du béton

pour in concrete

5. Alignez à l'aide d'un niveau à bulle

adjust with spirit level

6. Compactez et lissez le béton, puis laissez durcir



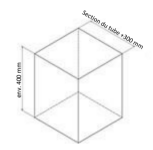


Fig. 2

