

Référence : 40273B

Borne tubulaire en acier Ø 273 x 5 mm d'épaisseur, à cheviller, avec socle 360 x 360 mm, longueur totale : 1500 mm, galvanisée à chaud et peinte en blanc avec trois bandes lumineuses réfléchissantes rouges, longueur totale : 1500 mm, avec capot en acier soudé

Steel tube bollard Ø 273 x 5 mm thick, to be fixed by plugs, with base plate 360 x 360 mm, total length: 1500 mm, hot-dip galvanized and white coated with three red reflecting stripes, total length: 1500 mm, with welded steel cap

13,00

1. Assurez-vous que les dimensions de la fondation sont correctes

Voir Fig. 1

pay attention on a sufficient dimensioning of the foundation
see Abb. 1

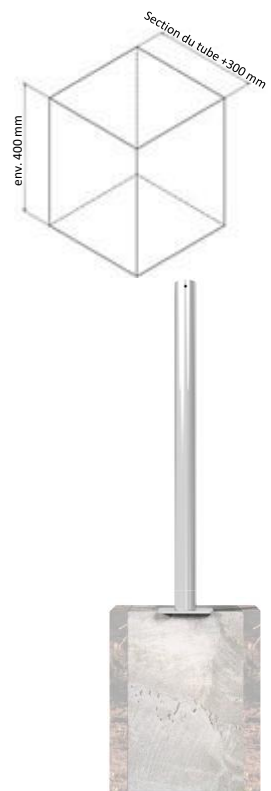
2. Positionnez le poteau au centre de la fondation. Transférez la position de perçage au sol

place the post in the Center of the foundation and determine the tilt direction see transfer the boring position on the Underground

3. Percez les trous conformément au point 2 et fixez-les avec du matériel de fixation.

drill holes according to Point 4 and fixate with fastening material.

Fig. 1



optional :

Réf.
470.71

