

## Descriptif technique

Dispositif d'aide à l'orientation matérialisant au sol un guide podotactile visuellement contrasté et détectable au pied, à la canne et par les chiens-guides d'aveugles.

Lame podotactile en fonte inox 316L brossé de 280 x 35 mm et de 5 mm de hauteur, pourvu de 3 tiges de 13 mm de longueur et de 6 mm de diamètre.

Fixation par scellement chimique à l'aide d'un gabarit adapté.

Disposition des lames à déterminer par la maîtrise d'oeuvre.

## Dimensions

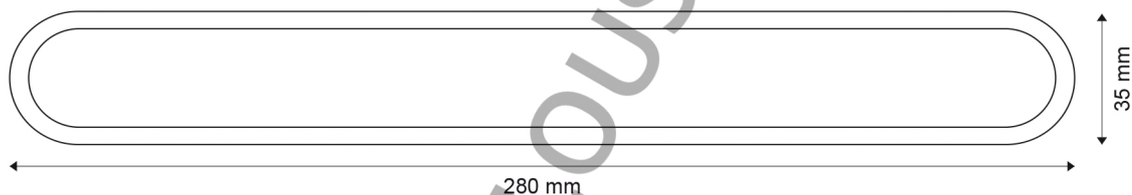
Hors tout : longueur 280 mm x largeur 35 x hauteur 18 mm.

Tige : Ø 6 mm x longueur 13 mm.

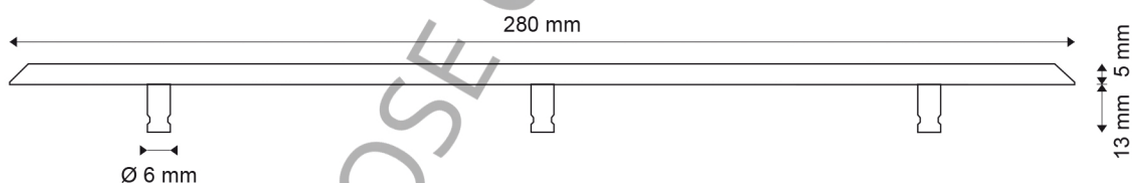
Hauteur hors sol : 5 mm.

## Plans

Vue de dessus (éch. : 1/2) :



Vue de profil (éch. : 1/2) :



## Matière / Finition

Fonte inox 316L brossé.

## Fixation

Scellement chimique à l'aide du mortier réf. RK EM après perçage du support et d'un gabarit adapté.  
Diamètre de perçage : 8 mm. Profondeur : 25 mm.

## Teintes / Coloris

Teinte naturelle grise.

## Usage

Intérieur (selon nature du sol).