FICHE TECHNIQUE



ALVA GROUND SPIKE 100

Référence

Code GTIN

941 900 064

4015120820182



Description du produit

- Pour simplifier l'installation de bollards ALVA Ø 100 mm
- Construction robuste en métal galvanisé à chaud pour l'insertion dans une fondation en béton ou de creuser en terre solide
- Comprennent des vis et rondelles en acier inoxydable inclus
- Deux conduits d'un diamètre maximal de 25 mm peuvent être introduits dans les ouvertures situées sur la partie supérieure du piquet de terre pour les câbles de connexion.

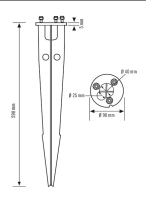
Données techniques

	,	
CEN	JED/	ALITES
ULI	4LIV	1 LI I LJ

Catégorie d'appareils	Fixations	
Contenu de livraison	3 écrous en acier inoxydable avec rondelles	
Télécommandable	-	
Conformité	RoHS	
FIXATION		
Type de montage	Inséré	

Lieu de montage	Au Sol	
BOÎTIER		
Dimensions	Hauteur/profondeur 590 mm, Ø 90 mm	
Poids	2200 g	
Matériau	acier, zingué	
Température ambiante admissible	-35 °C+50 °C	
Couleur	galvanisé	

Dimensions



Description détaillée du produit

• Pour simplifier l'installation de bollards ALVA Ø 100 mm

FICHE TECHNIQUE



ALVA GROUND SPIKE 100

 Référence
 Code GTIN

 941 900 064
 4015120820182

- Construction robuste en métal galvanisé à chaud pour l'insertion dans une fondation en béton ou de creuser en terre solide
- Comprennent des vis et rondelles en acier inoxydable inclus
- Deux conduits d'un diamètre maximal de 25 mm peuvent être introduits dans les ouvertures situées sur la partie supérieure du piquet de terre pour les câbles de connexion.