

Point de raccordement à la terre

avec rainure de soudure

HEA A M12/50

No. d'article: 1700300500, GTIN: 4052487124140



- **Sécurité antitorsion brevetée grâce au contour spécial de la rondelle plate**

Pour connexion de mise à la terre par le biais de la rainure de soudure, pour placement à fleur de coffrage. Il est possible de réaliser une connexion de mise à la terre par le biais du filetage dans le conducteur. La HEA-A est privilégiée pour une installation dans un bâtiment préfabriqué.



Le photo peut différer du produit sélectionné

INFORMATIONS

Avantages:

- Filetage de raccordement étanche à l'eau (trou borgne)
- Résistant à la corrosion

Contenu de la livraison:

- Feuille de protection résistante à la chaleur

Dimensions:

- Conducteur : rond, Ø 25 mm
- Rondelle plate : Ø 72 mm
- Rainure pour raccordement de soudage : pour acier rond 10 - 12 mm
- Distance entre rondelle plate et rainure de soudure : 40/50 ou 70 mm

Domaine d'application:

- béton étanche classe de sollicitation 1, béton étanche classe de sollicitation 2

Matériau:

- Conducteur et rondelles plates : acier inoxydable AISI 316L
- Raccordement de soudage avec rainure : St 37

Tests/normes:

- Court-circuit testé selon VDE 0101
- EN 50522

PROPRIÉTÉS

Distance entre le coffrage et l'armature: 50