

Caniveaux en plastique



La disponibilité des installations techniques des chemins de fer, des centrales électriques et des aéroports dépend entièrement de l'alimentation en courant et de la transmission des données. Pour garantir ces fonctions, un grand nombre de câbles fragiles doivent être protégés efficacement des influences externes.

En raison de la matière utilisée et de sa configuration, le caniveau en plastique présente de nombreux avantages en ce qui concerne le transport, la pose, la manutention et les ajustements par rapport au béton. Son poids réduit permet la pose rapide et simple sans appareils de levage. Les ajustements sur le chantier sont possibles en utilisant des outils simples.

Principaux atouts:

- Poids réduit
- Charge admise élevée
- Jonction solide sur toute la hauteur des auges
- Possibilité d'ouvrir un seul couvercle après assemblage
- Couvercle à surface antidérapante
- Couvercle à chevauchement
- Languette d'obturation au fond de l'auge



Einfach fragen

Mehr Info unter
www.vtag.ch

Verkehrs- und Industrietechnik AG
Industriestrasse 11 · CH-5432 Neuenhof
Tel. +41 (0)56 416 34 34 · Fax +41 (0)56 416 34 35
info@vtag.ch · www.vtag.ch