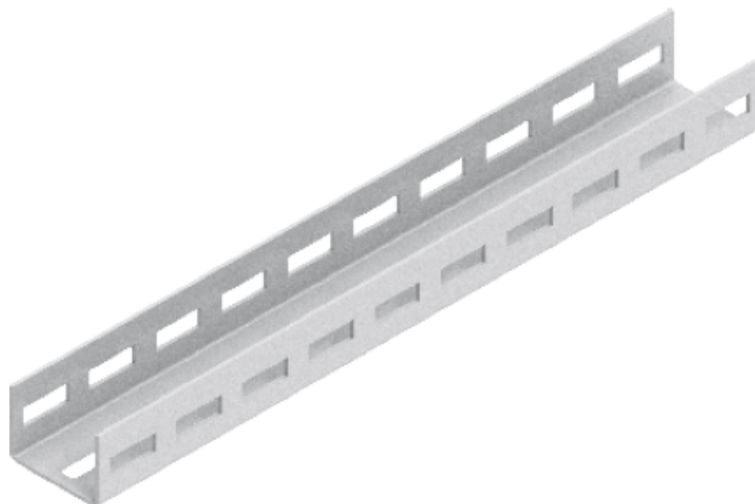


Canal CT70H50/4NMC

Kod Electriquo: 102621



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Élément de la structure porteuse - colonnes verticales

supportant des structures autoportantes.

Matériau

Acier S350GD avec revêtement Magnelis®

Informations complémentaires

Remarque !

Les commandes pour les parcs photovoltaïques de 0,5 MW sont livrées en vrac

Avantages :

- la perforation dense permet de niveler les irrégularités résultant de l'installation de la structure dans un sol hétérogène et permet l'installation de la structure avec un angle d'inclinaison légèrement modifié

- fabriqué en matériau avec revêtement Magnelis® avec une très haute résistance à la corrosion - perforation élargie et plus dense adaptée aux profils BDFCH, pour permettre l'assemblage de la structure dans la plage de 20 à 35 degrés d'inclinaison du panneau par rapport au sol - meilleur verrouillage des boulons de carrosserie SGKFM10x20 (à tête champignon) grâce au changement des trous « haricot » en trous rectangulaires - les boulons SGKFM10x20 doivent être utilisés pour l'assemblage