



Fiche produit

4383IN/3M - Rail profilé C30 en acier inoxydable V2A 3 m



Rail profilé C30 de 32x18x3 mm en acier inoxydable V2A, d'une longueur de 3 m.

Données caractéristiques

Eldas numero	168318539
Unité de base	Mètre
disponibilité	Livraison en 4 semaines
EAN Code	7611718248023
groupe	171000
Unité d'emballage	3
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	7222.4090
Poids (g)	1600 g



Fiche produit

4383IN/3M - Rail profilé C30 en acier inoxydable V2A 3 m

Accessoires pour les produits



4398 - Bride de câble pour 1 câble 22-31mm

Bride de câble noire à visser, en deux parties, pour 1 câble, 2 vis. Le boulon fileté est M6x50.



4398A - Bride de câble pour 2 câbles 22-31mm

Bride de câble noire à visser, 4 pièces, pour 2 câbles côte à côte, 2 vis. Le boulon fileté est M6x110.



Fiche produit

4383IN/3M - Rail profilé C30 en acier inoxydable V2A 3 m

Systèmes de produits



Cale rapide en acier inoxydable type C30

Diverses fixations rapides en acier inoxydable.



Brides de câbles pour rails profilés

Diverses brides de câbles à visser et à insérer dans des rails profilés.



Brides de câbles à insérer dans les rails profilés

- en plastique thermdurci résistant aux chocs, noir
- à insérer dans les rails profilés n° 4382 et 4383
- avec boulon fileté en acier zingué.
- avec coulisseau soudé
- manipulation comme la pose rapide



Ecrous à encoches en acier galvanisé type C30

Disponible en trois versions:

Les deux versions sont disponibles en deux tailles

- avec vis, avec ressort
- sans vis, avec ressort
- sans vis, sans ressort
- adaptable aux rails profilés n° 4382, 4383 et 80291, type C30



Ecrous à encoches en acier inoxydable A4

Disponible en deux versions:

La première version est une version à visser

- avec vis (vis hexagonale), avec rondelle élastique et ressort
- sans vis, sans rondelle élastique, avec ressort
- adapté aux rails profilés n° 4382IN, 4383IN, type C30





Fiche produit

4383IN/3M - Rail profilé C30 en acier inoxydable V2A 3 m

Ecrous à encoches en acier inoxydable A4



Bornes de raccordement de blindage type C30 en acier inoxydable A4



- Avec boulon et avec ressort
 - Les barres profilées servent de jeu de barres
 - Enlever la gaine du câble, dégager le blindage
 - Manipulation comme un poseur rapide
 - Avec ressort en acier qui établit le contact sans endommager le blindage
 - Ne jamais utiliser comme fixation de câble!
-



Bornes de raccordement de blindage type C30 en acier inoxydable A4 avec vis



- Avec vis et avec ressort en acier inoxydable
 - Les barres profilées servent de jeu de barres
 - est adapté aux installations où de fortes vibrations et de grandes différences de température peuvent survenir.
 - Avec ressort pour empêcher un desserrage spontané de la vis, adapter la vulnérabilité du blindage.
 - Déposer la gaine du câble, dégager le blindage
 - Manipuler comme une pose rapide
 - Ne surtout pas l'utiliser comme fixation de câble!
-



Bornes de raccordement de blindage type C30 en alliage d'aluminium trempé



- Avec boulon et avec ressort
 - Les barres profilées n° 4382,4383 et 80291, type C30 sert de jeu de barres
 - Enlever la gaine du câble, dégager le blindage
 - Manipulation comme une pose rapide
 - Avec ressort en acier qui établit le contact sans endommager le blindage
 - Ne jamais utiliser comme fixation de câble!
-



Fiche produit

4383IN/3M - Rail profilé C30 en acier inoxydable V2A 3 m



Rails profilés C20 et C30

Divers rails profilés C20/C30 en aluminium et en acier VA2. Contre facturation d'un supplément pour la coupe, les rails profilés peuvent être livrés à la longueur souhaitée. Pour le bétonnage, les rails profilés sont livrables, également contre facturation, avec des trous de fixation ou avec des pattes de fixation.

