

CARACTERISTIQUES

- Chaînes en acier avec maillons soudés
- Finition galvanisée
- Disponibles en différentes tailles de liaison
- Chaînes fournies en boîte de 10 m de long

Chaîne galvanisée en acier de RS Pro

RS code commande : 752-486



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

Présentée par RS Pro, cette chaîne d'encre en acier est fabriquée en acier soudé et adaptée aux applications de suspension. Avec une finition galvanisée pour fournir un degré de protection contre la corrosion, les chaînes peuvent être utilisées pour le stockage et les applications de sécurité .

[752-408](#) Est une chaîne de liaison en acier de 10 m avec un x 14L. Taille de la liaison de 2,5 mm de diamètre

[752-414](#) Est une chaîne de maillons en acier de 10 m avec une x de 24 L. Taille de la liaison de 2,5 mm de diamètre

[752-420](#) Est une chaîne de maillons en acier de 10 m avec une x de 16 L. Taille de la liaison de 3 mm de diamètre

[752-436](#) Est une chaîne de maillons en acier de 10 m avec un x de 21 L. Taille de la liaison de 3 mm de diamètre

[752-442](#) Est une chaîne de maillons en acier de 10 m avec un x 26 L. Taille de la liaison de 3 mm de diamètre

[752-458](#) Est une chaîne de maillons en acier de 10 m avec un x de 19 L. Taille de la liaison de 4 mm de diamètre

[752-464](#) Est une chaîne de maillons en acier de 10 m avec un x 32 L. Taille de la liaison de 4 mm de diamètre

[752-470](#) Est une chaîne de maillons en acier de 10 m avec un x de 21 L. Taille de la liaison de 5 mm de diamètre

[752-486](#) Est une chaîne de maillons en acier de 10 m avec un x 35 L. Taille de la liaison de 5 mm de diamètre

[752-492](#) Est une chaîne de maillons en acier de 10 m avec une x de 25 L. Taille de la liaison de 6,5 mm de diamètre

[752-509](#) Est une chaîne de maillons en acier de 10 m avec une x de 42 L. Taille de la liaison de 6 mm de diamètre

[660-6828](#) Est une chaîne de maillons en acier de 10 m avec une x de 28 L. Taille de la liaison de 7 mm de diamètre

Caractéristiques

Type de chaîne	Element de jonction
Matériau	Acier
Finition	Zingué
Type de liaison	Long
Application	Navires, près de l'eau, ou dans les environnements humides, Utilisation de levage, suspension, Gates ou

vérins à gaz dans les applications de charge légère à moyenne

Spécifications mécaniques

Longueur	10m
Diamètre de la liaison	5mm
Longueur de liaison	35mm
Largeur de liaison	9mm
Charge de levage	130kg

Homologations

Normes Met	DIN 5685
------------	----------

