

# Fiche technique

## Tôle de jointure MASTER-Connect F150 mm

Raccord de serrage pour tôles de jointure jusqu'à une hauteur de 150 mm



[Droit au produit](#)



Product video in further languages



numéro d'article:	070196
groupe d'articles:	210 - Connect (Blech + Band)
GTIN:	4251689513329
numéro tarifaire:	72123000
Conditionnement :	uni
unite de quantité de vent:	1 Stk
poids par:	uni = 2 kg
Matériau:	Plaques d'acier : St 37, brut . Plaques intermédiaires : NBR Vis : zinguées
Couleur:	noir
Longueur plaques d'acier / plaques intermédiaires:	150 mm  L'utilisation de l'eau est un élément essentiel de l'économie.
Largeur des plaques d'acier / plaques intermédiaires:	100 mm  La durée de vie de l'appareil est de trois ans.
Plaques d'acier épaisses / plaques intermédiaires:	Environ 6 mm / 6 mm  L'utilisation de l'eau est un élément essentiel de l'économie.
Poids:	2.00 kg  La température de l'air ambiant peut varier en fonction de la température de la pièce.
Certificat de contrôle / autorisations:	Rapport d'enquête . UB 5.1 / 13-347 MFPA Leipzig
Étanchéité à l'eau sous pression:	Jusqu'à 7 bar ( 70 m de colonne d'eau )  .

Résistances (plaques NBR):	Fumier et purin Moût de fermentation Acides et bases dilués
Emballage:	1 Stck/Carton
Contenu du carton:	Les produits de l'industrie de l'automobile sont des produits de consommation courante. 2 pièces plaques en acier, St 37, brillant 2 pièces plaques intermédiaires, NBR 4 pièces rondelles en U, NBR 2 vis M 10, zinguées 2 écrous M 10, zingué  La tôle de jointure MASTER-Connect F150 est livrée prémontée, prête à l'emploi
Substances contenues dans la liste SVHC ou poids proportionnel $\geq 0,1\%$ :	Non
Le produit est conforme à REACH:	Ja
stockage:	Ja Conserver dans l'emballage d'origine intact et non ouvert, au sec et à l'abri de la lumière directe du soleil.
mis au rebut:	Peut être éliminé dans des décharges d'ordures ménagères en respectant les dispositions locales en matière d'élimination des déchets.

## Base

Les informations techniques décrivent l'état actuel de nos connaissances concernant le collier mural RONDO. Elles ont uniquement pour but de fournir des informations aux utilisateurs potentiels. Étant donné que nous ne connaissons pas les applications prévues ni les conditions d'utilisation, il incombe à l'utilisateur de contrôler minutieusement l'aptitude du produit à l'usage envisagé. En raison des différents composants sur le lieu d'application et les conditions de travail sur site, MASTERTEC ne peut assumer aucune garantie concernant le résultat des travaux.

## Indication de situation juridique

Les informations techniques décrivent l'état actuel de nos connaissances concernant Tôle de jointure MASTER-Connect F150 mm. Elles ont uniquement pour but de fournir des informations aux utilisateurs potentiels. Étant donné que nous ne connaissons pas les applications prévues ni les conditions d'utilisation, il incombe à l'utilisateur de contrôler minutieusement l'aptitude du produit à l'usage envisagé. En raison des différents composants sur le lieu d'application et les conditions de travail sur site, MASTERTEC ne peut assumer aucune garantie concernant le résultat des travaux. Quel que soit le rapport juridique dont elle découle, une responsabilité ne peut être évoquée, indépendamment des déclarations exprimées ici ou d'une recommandation faite oralement, qu'en présence d'intention malveillante ou de faute grave. Dans ce cas, l'utilisateur doit prouver qu'il a transmis en temps utile et par écrit à MASTERTEC toutes les informations nécessaires pour l'évaluation dans les règles de l'art de la situation de montage. Sous réserve de spécifications nécessaires concernant le produit ou d'améliorations. Par la présente note d'information, MASTERTEC n'entend pas enfreindre la législation étrangère. Chaque fiche technique dans sa version la plus actuelle fait foi. Nos conditions de vente et de livraison en vigueur font foi.

## Les dates précédentes ne sont plus valide

Date de l'édition 17.05.2024 , last modified 24.03.2022