

Fiche technique

MASTERTUBE Tuyau d'injection

pour l'étanchéité des joints de construction .



[Droit au produit](#)



numéro d'article:	030050
GTIN:	4251689514203
numéro tarifaire:	39172190
Conditionnement :	Rôle
unite de quantité de vent:	100 m
poids par:	Rôle = 10 kg
Matériau:	Tuyau en plastique PVC intérieur perforé disposant d'une couche en tissu monofilament
Couleur:	rouge / jaune
Diamètre extérieur:	env. 10 mm
Diamètre intérieur:	env. 5 mm
Orifices de sortie:	fendus, avec fonction de soupape
Température d'utilisation:	en fonction du produit à injecter env. +6 °C à +40 °C
Certificat d'essai/autorisations:	certificat national d'agrément technique général MFPA Leipzig n° : P-SAC 02 / 5.1 / 16 - 125
Étanchéité à l'eau sous pression:	jusqu'à 2 bars maxi. (colonne d'eau : 20 m)
Approprié aux zones immergées ou non :	oui
Conforme à:	la classe d'usage A pour les classes d'exposition 1 et 2 conformément à la directive allemande WU
Emballage :	1 rouleau de 100 m
stockage:	stocker au sec et protégé des rayons directs du soleil dans l'emballage d'origine intact et fermé.
mis au rebut:	peut être mis au rebut dans une décharge d'ordures ménagères conformément aux 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 MASTERTUBE Tuyau d'injection. 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 31.12.2020