

# Fiche technique

## Joint annulaire MASTER-RING Ø 50 mm

Tube médian : 6 à 12 mm



[Droit au produit](#)



Product video in further languages



numéro d'article:	120080
groupe d'articles:	440 - RRD
GTIN:	4251689528002
numéro tarifaire:	84842000
Conditionnement :	uni
unite de quantité de vent:	1 Stk
poids par:	uni = 0.4 kg
Matériau:	Élément d'étanchéité : caoutchouc EPDM respectueux de l'environnement . Largeur du joint : 40mm  Plaques de pression, vis, écrous : V2A
Couleur:	élément en caoutchouc : noir Plaques d'impression : argentées
Écrous:	M6  La Commission européenne
Clé de serrage:	10 mm
couple max.:	5 Nm (tubes de milieu indéformables)
Domaine d'application thermique:	ca. -30° C bis 120° C
résistance testée à la pression d'eau:	jusqu'à 3,0 bar (sans sécurité de position) jusqu'à 5,0 bar (avec sécurité de position, à la charge du client)
stockage:	stocker 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 Joint annulaire MASTER-RING Ø 50 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 16.05.2024 , last modified 24.03.2022