

Instruction de montage

Joint haute pression ActiveRing maxi

Étanchéité extérieure pour tubes AD 38 à 42 mm, par ex. épaisseurs de mur en fibrociment

numéro d'article: 047250



[Droit au produit](#)



Product video in further languages



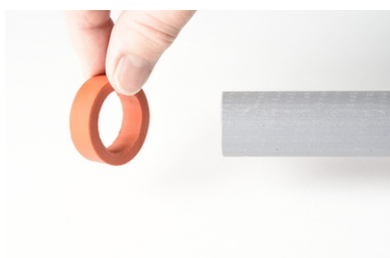
Instruction de montage:



Volume de livraison :

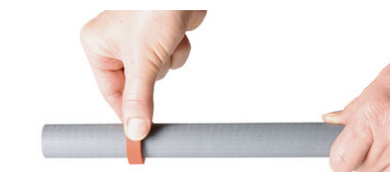
Les rondelles **ActiveRing mini/maxi** sont livrées dans un sachet ZIP.

Chaque sachet contient 250 rondelles **ActiveRing mini** ou bien **ActiveRing maxi**.



Après le nettoyage de sa surface la rondelle **ActiveRing mini/maxi** est enfilée sur le tube distanceur / l'entretoise d'écartement.

Le tube distanceur / l'entretoise d'écartement peuvent être en fibrociment ou en plastique.



La rondelle **ActiveRing mini/maxi** est placée centralement sur le tube distanceur / l'entretoise d'écartement.

Grâce à l'élasticité / à la tension des rondelles **ActiveRing mini/maxi** aucune fixation supplémentaire n'est requise.



Montage achevé des rondelles **ActiveRing mini/maxi**.

La rondelle **ActiveRing mini** peut être utilisée pour des diamètres extérieurs = 25-32 mm (p.ex. tubes distanceurs en plastique (p.ex. tubes distanceurs = 22/26, 26/31 et 26/32).

La rondelle **ActiveRing maxi** peut être utilisée pour des diamètres extérieurs = 38-42 mm (p.ex. tubes distanceurs en fibrociment).



Montage achevé des rondelles **ActiveRing maxi**.
Etant donné que les rondelles **ActiveRing mini/maxi** sont réalisées en matériaux gonflants, des mesures appropriées devront les protéger contre les pluies jusqu'aux opérations de bétonnage.

Stand: 23.03.2022

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 haute pression ActiveRing maxi. 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'edition 03.07.2024