

Instruction de montage

Joint haute pression ActiveRing mini

Étanchéité extérieure pour tubes AD 25 à 32 mm, par ex. épaisseurs de mur en plastique

numéro d'article: 047200



[Droit au produit](#)



Product video in further languages



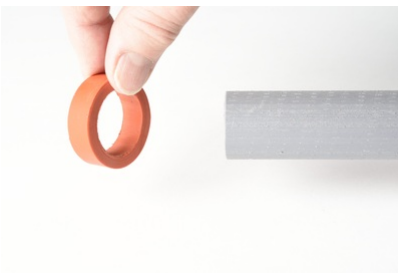
Instruction de montage:



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**.



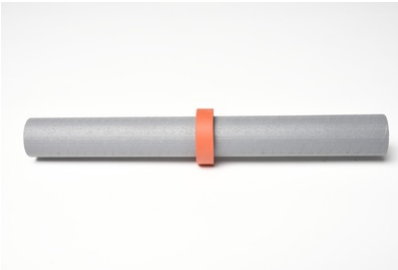
Après le nettoyage de sa surface la rondelle **ActiveRing mini/maxi** est enfilée sur le tube distancier / l'entretoise d'écartement.

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



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

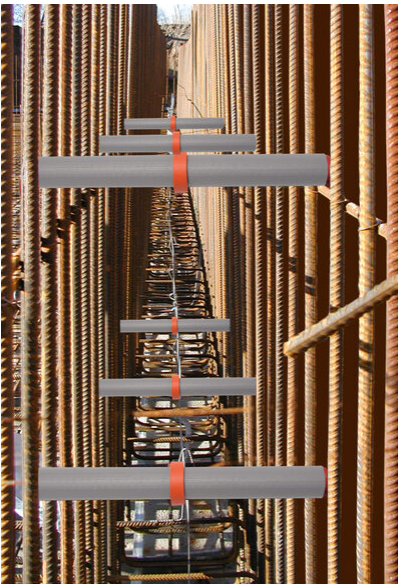
Grâce à l'élasticité / à la tension des rondelles **ActiveRing mini/maxi** aucune fixation supplémentaire n'est requise.



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.

Durée de vie

La durée d'utilisation des bâtiments est prévue pour 50 ans, et donc aussi celle des produits qui y sont installés. Des influences extérieures peuvent toutefois raccourcir cette durée. La durée de vie / d'utilisation attendue (expected lifetime) de nos produits dépend fortement du lieu d'installation (p. ex. installation dans le sol, environnement humide, offshore, etc.) À cela s'ajoutent des influences extérieures telles que les charges chimiques (acides, fluides agressifs, solutions aqueuses, eaux usées industrielles, huiles, etc.) et les températures ambiantes / de service. En fin de compte, il n'est pas possible de faire une déclaration générale sur la durée de vie garantie des produits MASTERTEC, car cela dépend de nombreux paramètres (utilisation, influences environnementales, conditions de montage, consignes de sécurité, etc. Pour un fonctionnement sûr, nous recommandons un contrôle continu des produits, dans le cadre d'un manuel d'utilisation et d'entretien à rédiger par le client, conformément aux exigences techniques de sécurité.

Indication de situation juridique

Les informations techniques décrivent l'état actuel de nos connaissances concernant Joint haute pression ActiveRing mini. 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 22.07.2024