

Fiche technique

RONDO collerette murale Ro 160-Type Base

Etanchéité pour tuyaux de diamètre extérieur 160 mm, par
ex. tuyau KG DN150



[Droit au produit](#)



numéro d'article:	090984
groupe d'articles:	402 - Rondo Typ Base
GTIN:	4251689517631
numéro tarifaire:	40169300
Conditionnement :	uni
unite de quantité de vent:	1 Stk
poids par:	uni = 0.2 kg
Matériau:	TPE - Elastomère thermoplastique
	TPE - Elastomère thermoplastique
Couleur:	vert
Densité:	
Dureté:	ca. 55 ± 5 Shore A
	La température de l'eau est de 55 ± 5 Shore A.
Résistance à la déchirure:	Environ 6,5 N/mm ² La valeur de l'indice de masse corporelle est de 6,5 N/mm ²
	.
Allongement à la rupture:	Environ 380% Cette année, le taux de croissance de la population a été de 1,5 %.
Domaine d'application thermique:	-30 °C à +70 °C env.

Certificat de contrôle /
autorisations:

Rapport d'essai
. MFPA Leipzig
N° : PB 5.1 / 14-070-3

Examen JGS
MPA Braunschweig
(1200/442/15e) - Pan v. 28.10.2015

Résistance aux alcalis
MPA Braunschweig
(1200/642/15b) - Pan v. 26.01.2016

Étanchéité au radon
IAF-Radioécologie GmbH
200306-02

Résistances:

Par exemple
. Acides dilués
Lessives diluées
Lisier et purin
Sucs d'ensilage
Moûts de fermentation
Huile et bitume
Radon
Gaz méthane
Ozone
Liquides attaquant le béton
Autres résistances sur demande

Substances contenues
dans la liste SVHC ou
poids proportionnel $\geq 0,1\%$:

Non

Le produit est conforme à
REACH:

Ja

Ja



MASTERTEC

SPEZIALARTIKEL FÜR DEN STAHLBETONBAU

résistance testée à la
pression d'eau: 7 bar

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 RONDO collerette murale Ro 160-Type Base. 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 18.05.2024 , last modified 29.09.2022