

# Ficha de datos

# RONDO collar mural Ro 200 tipo Base

Estanqueidad para tubos con diámetro exterior de 200 mm, por ejemplo, tubo KG DN200









# Mostrar producto



Seite 1 von 5



número de artículo:	090990
grupo de artículos:	402 - Rondo Typ Base
GTIN:	4251689517648
número de arancel	40169300
aduanero:	
unidad de embalaje:	рс
unidad de cantidad de	1 Stk
venta:	
peso por:	pc = 0.2 kg
material:	Elastómero termoplástico (TPE)
color:	verde
Densidad:	ca. 1,17 kg/dm³
Dureza:	ca. 55 ± 5 Shore A
Resistencia al desgarro:	ca. 6,5 N/mm²
Alargamiento a la rotura:	ca. 380%
Gama de aplicaciones	approx30°C up to +70°C
térmicas:	
Certificado de pruebas /	Informe de ensayo
autorizaciones:	MFPA Leipzig
	No.: PB 5.1 / 14-070-3
	Prueba JGS
	MPA Braunschweig
	(1200/442/15e) - Pan del 28 de octubre de 2015
	(1200, 112, 100) 1 411 401 20 40 0014210 40 20 10
	Resistencia a los álcalis
	MPA Braunschweig
	(1200/642/15b) - Pan del 26 de enero de 2016
	Estanqueidad al radón
	IAF-Radioecology GmbH
	200306-02

Seite 2 von 5



Estabilidades:	Por ejemplo Ácidos diluidos Álcalis diluidos Estiércol líquido y purines
	Lixiviados de ensilado
	Purín de fermentación
	Aceite y betún Radón
	Gas metano
	Ozono
	Líquidos que atacan al hormigón
	Otras resistencias a petición
Contiene sustancias de la	No
lista SVHC o peso	
proporcional ≥0,1%.:	
El producto cumple la	Ja
normativa REACH:	
estanqueidad al agua:	7 bar
almacenamiento:	Conservar en un lugar seco y protegido de la luz solar
	directa
eliminación:	Puede eliminarse en vertederos domésticos de
	conformidad con la normativa local sobre eliminación de
	residuos.



#### **Base**

Todas las dimensiones e información de esta hoja de datos reflexionan los resultados de las pruebas de laboratorio que se han llevado a cabo. Las desviaciones de los valores determinados por nosotros en condiciones de laboratorio son posibles debido a las condiciones ambientales y de funcionamiento fuera de nuestro control. Los datos de esta ficha técnica sólo son válidos para el producto suministrado por nosotros. Los datos del producto corresponden únicamente a las especificaciones en Alemania. No se tienen en cuenta las posibles desviaciones específicas de cada país.

#### Vida útil

La vida útil de los edificios está pensada para 50 años y, por tanto, también la de los productos que se instalan. Sin embargo, esto puede acortarse por influencias externas. La vida útil prevista de nuestros productos depende en gran medida de la ubicación de la instalación (por ejemplo, instalación subterránea, entorno húmedo, en alta mar, etc.). También influyen factores externos como las cargas químicas (ácidos, medios agresivos, soluciones acuosas, aguas residuales industriales, aceites, etc.) y las temperaturas ambiente y de funcionamiento. En última instancia, no se puede hacer ninguna afirmación general sobre la vida útil garantizada de los productos MASTERTEC, ya que ésta depende de muchos parámetros (uso, influencias ambientales, requisitos de instalación, normas de seguridad, etc.). Para garantizar un funcionamiento seguro, recomendamos realizar pruebas continuas de los productos en el marco de un manual de funcionamiento y mantenimiento que deberá elaborar el cliente de acuerdo con los requisitos de seguridad.

### Indicación de la ley

La información técnica refleja nuestros conocimientos actuales sobreRONDO collar mural Ro 200 tipo Base. Sólo pretende servir de información a los usuarios. Dado que desconocemos las aplicaciones y condiciones de procesamiento previstas, es responsabilidad del usuario comprobar cuidadosamente que el producto es adecuado para los fines previstos. Debido a los diferentes componentes del lugar de instalación y a las condiciones de trabajo allí existentes, MASTERTEC no puede ofrecer garantía alguna sobre el resultado de los trabajos. Las reclamaciones derivadas de cualquier relación jurídica sólo podrán reconocerse en caso de dolo o negligencia grave, independientemente de las declaraciones aquí realizadas o de

Seite 4 von 5

EORI-Nr.: DE 4774124



los consejos proporcionados verbalmente. En este caso, el usuario deberá demostrar que ha facilitado por escrito a MASTERTEC toda la información necesaria para evaluar correctamente la situación de la instalación con la debida antelación. A reserva de las especificaciones necesarias del producto o de desarrollos posteriores. Al facilitar esta información, MASTERTEC no pretende infringir derechos de terceros. Se aplica la hoja de datos más reciente en cada caso. Se aplican nuestras correspondientes condiciones de venta y suministro.

## Las fichas técnicas anteriores ya no son válidas

Imprimir fecha 26.06.2024 Última modificación 29.09.2022