

Datenblatt

RONDO Mauerkragen Ro 110-Typ Ecco

Abdichtung für Rohre mit Außendurchmesser 107 bis 115 mm z.B. KG-Rohr DN100







Direkt zum Produkt



Seite 1 von 4



Artikelnummer:	091050
Artikelgruppe:	401 - Rondo Typ Ecco
GTIN:	4251689517501
Zolltarifnummer:	40169300
Verpackungseinheit:	Stk
Verkaufsmengeneinheit:	1 Stk
Gewicht je:	Stk = 0.3 kg
Material:	TPE
Farbe:	grün
Spannbereich:	Außendurchmesser 107 bis 115 mm z.B. KG-Rohr DN100
Umverpackung:	Karton á 80 Stück
Dichte:	ca. 1,17 kg/dm³
Härte:	ca. 55 ± 5 Shore A
Reißfestigkeit:	ca. 6,5 N/mm²
Reißdehnung:	ca. 380 %
Thermischer	ca30° C bis +70° C
Anwendungsbereich:	
Prüfzeugnis /	Prüfbericht
Zulassungen:	MFPA Leipzig
	Nr.: PB 5.1 / 18-003-2
	JGS-Prüfung
	MPA Braunschweig
	(1200/442/15e) - Pan v. 28.10.2015
	Alkalibeständigkeit
	MPA Braunschweig
	(1200/642/15b) – Pan v. 26.01.2016
Dichtigkeit:	8 bar

Seite 2 von 4



Beständigkeiten: z.B.

Verdünnte Säuren Verdünnte Laugen Öl und Bitumen

Methangas

Ozon

Weitere Beständigkeiten auf Anfrage

Stoffe nach der SVHC Liste enthalten oder Nein

anteiliges Gewicht ≥0,1%:

Produkt ist REACH

Ja

konform:

Lagerung: trocken und vor direktem Sonnenlicht geschützt lagern.

Entsorgung: Kann unter Beachtung der örtlichen

Abfallentsorgungsbestimmungen auf Hausmülldeponien

entsorgt werden.



Grundlagen:

Alle Maße und Angaben in diesem Datenblatt entsprechen den Ergebnissen aus den durchgeführten Labortests. Festgestellte Abweichungen zu den von uns in einer Laborumgebung ermittelten Werten sind aufgrund von nicht von uns beeinflussbaren Umweltbedingungen und Einsatzbedingungen möglich. Die Daten in diesem Datenblatt sind nur für das von uns ausgelieferte Produkt gültig. Mögliche länderspezifische Abweichungen sind hier nicht berücksichtigt.

Rechtshinweise:

Die technische Information beschreibt den aktuellen Stand unseres Wissens überRONDO Mauerkragen Ro 110-Typ Ecco. Sie soll nur mögliche Anwender informieren. Da wir die vorgesehenen Anwendungen und Verarbeitungsbedingungen nicht kennen, obliegt es dem Anwender, das Produkt sorgfältig auf seine Eignung für die vorgesehenen Zwecke zu überprüfen. Wegen der unterschiedlichen Komponenten am Einsatzort und den dort vorliegenden Arbeitsbedingungen kann durch MASTERTEC keinerlei Gewährleistung für das Arbeitsergebnis übernommen werden. Eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, unabhängig von den hier getätigten Aussagen oder einer mündlichen Beratung, kann nur bei Vorliegen von Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit in Betracht gezogen werden. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich, alle zur fachgerechten Beurteilung der Einbausituation notwendigen Informationen, rechtzeitig an MASTERTEC übermittelt hat. Notwendige Produktspezifikationen oder Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. MASTERTEC beabsichtigt nicht mit dieser Information fremde Rechte zu verletzen. Es gilt das jeweils neueste Datenblatt. Es gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Vorherige Datenblätter verlieren Ihre Gültigkeit.

Druckdatum: 08.05.2024, Stand 24.03.2022