

Datenblatt

MASTER-Connect Fugenband B330 mm

aktiver Klemmverbinder für Fugenbänder bis
Fugenbandbreite 330 mm



[Direkt zum Produkt](#)



Produktvideo in weiteren
Sprachen





Artikelnummer:	070620
Artikelgruppe:	210 - Connect (Blech + Band)
GTIN:	4251689513350
Zolltarifnummer:	72123000
Verpackungseinheit:	Stk
Verkaufsmengeneinheit:	1 Stk
Gewicht je:	Stk = 4 kg
Material:	Stahlplatten: St 37, blank Zwischenplatten: Spezialkautschuk Schrauben: verzinkt
Farbe:	schwarz
Länge Stahlplatten / Zwischenplatten:	330 mm
Breite Stahlplatten / Zwischenplatten:	100 mm
Dicke Stahlplatten / Zwischenplatten:	ca. 6 mm / 10 mm >
Prüfzeugnis / Zulassungen:	Untersuchungsbericht UB 2.2/02-440 MFPA Leipzig
Druckwasserdichtigkeit:	bis 2 bar (20 m Wassersäule)
Beständigkeiten (NBR- Platten):	Gülle und Jauche Gärungsmaische Verdünnte Säuren und Laugen
Verpackung:	1 Stck./Karton



Inhalt des Kartons:

- 2 Stück Stahlplatten, St 37, blank
- 2 Stück Zwischenplatten, NBR
- 8 Stück U-Scheiben, NBR
- 4 Stück Schrauben M 10, verzinkt
- 4 Stück Muttern M 10, verzinkt

Der MASTER-Connect Fugenband wird einsatzfertig vormontiert geliefert.

Stoffe nach der SVHC Liste
enthalten oder anteiliges
Gewicht $\geq 0,1\%$:

Nein

Produkt ist REACH konform:

Ja

Lagerung:

In unbeschädigter und ungeöffneter Originalverpackung 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.

Lebensdauer

Die Nutzungsdauer von Gebäuden ist auf 50 Jahre ausgelegt und somit auch die Produkte die eingebaut werden. Durch äußere Einflüsse kann sich diese aber verkürzen. Die zu erwartende Lebensdauer / Verwendbarkeitsdauer (expected lifetime) unserer Produkte hängt sehr stark vom Einbauort ab (z.B. Erdeinbau, feuchte Umgebung, offshore, etc.). Dazu wirken noch äußere Einflüsse wie z.B. chemische Belastungen (Säuren, aggressive Medien, wässrige Lösungen, industrielle Abwässer, Öle etc.) und Umgebungs- / Betriebstemperaturen. Letztendlich kann keine allgemeingültige Aussage über die garantierte Lebensdauer der MASTERTEC Produkte getroffen werden, da dies von vielen Parametern (Verwendung, Umgebungseinflüsse, Montagevoraussetzungen, Sicherheitsvorschriften etc.) abhängt. Für einen sicheren Betriebsablauf empfehlen wir die kontinuierliche Prüfung der Produkte, im Rahmen einer bauseits zu erstellenden Betriebs- und Wartungsanleitung entsprechend den sicherheitstechnischen Anforderungen.

Rechtshinweise:

Die technische Information beschreibt den aktuellen Stand unseres Wissens über das Produkt MASTER-Connect Fugenband B330 mm. 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: 22.07.2024 , Stand 24.03.2022