

LINK-SEAL Gliederkette Link-Seal Serie: O NBR Stahl, verzinkt



Link-Seal Gliederkette, grün, korrosionsbeständig, elektrisch isolierend. Zum Abdichten von Durchdringungen.

Temperaturbeständigkeit: -40 ° C bis +70° C.

Gummitteil NBR-Kautschuk, beständig gegen Öle, Fette, aromatische Kohlenwasserstoffe, Lösemittel- und ölhaltige Medien. Schrauben und Muttern Klasse AISI316.

Druckplatte: PA 6.6 mit 30% Glasfaser für die elektrische Isolierung und kathodischen Schutz verstärkt.

Eigenschaften

- Schnelle und einfache Montage
- Sicher und lange Lebensdauer
- Beständig gegen Hitze, es kann sogar feuerfest sein

Vorteile

- Spart Zeit bei der Installation
- Absorbiert Lärm und Schock
- Schließen perfekt, auch bei nicht mittigen Wanddurchführungen
- Leicht abnehmbar

Anwendungsgebiete

- Kanal
- Industrie
- Chemie
- Lagerung Unternehmen
- Krankenhäuser
- Wasserbehandlung
- Schwimmbad

Merkmale

Serie: O

Material: NBR

Luftdicht: Ja

Wasserdicht: Ja

Geruchsdicht: Ja

Schallisolierend: Ja

Material Schrauben und Muttern: Stahl, verzinkt

Min. Dauertemperatur (Medium): -40 °C

Max. Dauertemperatur (Medium): 100 °C

Typ Wandabdichtung	Mauer- / Wand- / Bodendicke mm	Farbe	Artikel
LS 200-O	75	Grün	16065572
LS 275-O	75	Grün	16065837
LS 300-O	100	Grün	16065697
LS 315-O	100	Grün	16065774
LS 325-O	120	Grün	16065767
LS 340-O	120	Grün	16065750
LS 360-O	120	Grün	16065899
LS 400-O	140	Grün	16065844
LS 410-O	140	Grün	16065781

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Typ Wandabdichtung	Mauer-/ Wand-/ Bodendicke mm	Farbe	Artikel
LS 425-O	140	Grün	16065705
LS 440-O	140	Grün	16065882
LS 475-O	140	Grün	16065868
LS 500-O	150	Grün	16065851
LS 525-O	150	Grün	16065712
LS 575-O	150	Grün	16065635
LS 615-O	150	Grün	16065604
LS 650-O	150	Grün	16065907

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 2/2

PR_EC010599_0002_DE_18.05.2024