



LINK-SEAL Gliederkette Link-Seal Serie: S EPDM Edelstahl 316 (V4A)

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

Temperaturbeständigkeit: -40 ° C bis +80° C.

Gummitteil EPDM-Kautschuk Zur Verwendung in Betrieben der chemischen Behandlung, Wasser, Lebensmittel und Papier, Wasser und Abfall. 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: S

Material: EPDM

Luftdicht: Ja

Wasserdicht: Ja

Geruchsdicht: Ja

Schallisolierend: Ja

Material Schrauben und Muttern: Edelstahl 316 (V4A)

Min. Dauertemperatur (Medium): -40 °C

Max. Dauertemperatur (Medium): 120 °C

Typ Wandabdichtung	Mauer-/ Wand-/ Bodendicke mm	Farbe	Artikel
LS 200 S-316	75	Schwarz	16039692
LS 265 S-316	75	Schwarz	16051379
LS 275-S-316	75	Schwarz	16051184
LS 300 S-316	100	Schwarz	16041426
LS 310 S-316	100	Schwarz	16052226
LS 315 S-316	100	Schwarz	15989411
LS 325 S-316	120	Schwarz	16039630

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 340 S-316	120	Schwarz	16035708
LS 360 S-316	120	Schwarz	16051999
LS 400 S-316	140	Schwarz	16038101
LS 410 S-316	140	Schwarz	16065743
LS 425 S-316	140	Schwarz	16034604
LS 440 S-316	140	Schwarz	16052118
LS 475 S-316	140	Schwarz	16051805
LS 500 S-316	150	Schwarz	16051557
LS 525 S-316	150	Schwarz	16051797
LS 575 S-316	150	Schwarz	16051300
LS 615 S-316	150	Schwarz	16051230
LS 650 S-316	150	Schwarz	16051348

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_0005_DE_30.06.2024