



blueline NBR 366674 60 Shore A, blau, mit Lebensmittelzulassung

blueline NBR Werkstoff, speziell entwickelt für die Lebensmittelindustrie in der Schweiz. Ausführung in gut sichtbarem blau. Idealer Einsatz als Dämpfer, Abweiser, Schutzklappe oder Unterlage. Dichtmaterial für allgemeine Anwendungen fettigen und öligen Lebensmitteln.

Produkteigenschaften

- Gute Temperaturbeständigkeit
- Gute mechanische Eigenschaften
- Besonders geeignet für fettige- und ölige Lebensmittel

Konformitäten

- FDA 21 CFR 177.2600 A-F
- EC 1935/2004 (Migrations getestet)
- Schweizerische LGV 817.02

Compound

: 366674

Merkmale

Serie: NBR 60

Typ: 366674

Max. Druck: 10 bar

Farbe: Blau

Temperaturbereich: -20 / 100 °C

Für Medium geeignet: Wasser, Öl, Lebensmittel & Getränke, Fett, Luft (Pressluft)

Zulassung nach: FDA 21 CFR 177.2600, EC1935/2004

Dicke mm	Länge mm	Breite mm	Artikel
2	5000	1500	17299165
3	5000	1500	17299172
5	5000	1500	17299189

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 1/1

PR1579278052613846_DE_07.05.2024