



ERIKS Gummiplatte FPM/FKM 75

Merkmale

Serie: FPM/FKM 75

Max. Druck: 10 bar

Farbe: Schwarz

Temperaturbereich: -10 / 225 °C

Für Medium geeignet: Kraftstoffe, Schwache Laugen, Starke Laugen, Kohlenwasserstoffe, Kraftstoff, Wasser (Prozesswasser), Luft (Pressluft), Schwache Säuren, Wasser, Fett, Laugen, Starke Säuren, Öl, Biodiesel

Anwendung

- Empfohlen in: Chemie

Dicke mm	Länge mm	Breite mm	Artikel
0.5	10000	1000	13319128

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

PR_EC011270_0009_DE_19.05.2024