

GOODALL Gummischlauch Acida Para, Drucktransit, unverstärkt



Merkmale

Serie: Acida Para

Anwendung

- Zur drucklosen Durchführung von Säuren und Laugen geringer Konzentration
- Verschleißfest und sehr flexibel
- Empfohlen in: Chemie

Technische Informationen

Temperaturbereich

- -40 °C bis +60 °C

Konstruktion

Material

- Grauer Paragummi
- Glatt, stoffgemustert
- Härte: 40° Shore A

Ausführung

Markierung

- Rote Markierung mit dem Text „GOODALL ACIDA PARA - NOT FOR PRESSURE APPLICATIONS“
- Erhabene Prägung: „GOODALL ACIDA PARA - NOT FOR PRESSURE APPLICATIONS - Monat/Jahr“

Kupplungen

- Je nach Wahl

Montageart

- FIXED-Schlauchklemmen

Optionen

Komplette Montage

- ERIKS kann den Acida Para mit den von Ihnen gewünschten Kupplungen ausstatten.

Innendurchmesser	Wandstärke	Außendurchmesser	Rollenlänge	Artikel
mm	mm	mm	m	
15	5	25	40	16274969
20	5	30	40	16275001
25	5	35	40	16275018
30	5	40	40	16275025
35	5	45	40	16300194
45	5	55	40	16300226
50	5	60	40	16300240
60	5	70	40	16300257

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_EC011314_0005_FW_DE_26.04.2024