



## ERIKS O-Ring FKM 70 Compound 514115



### Merkmale

**Material:** FKM

**Farbe:** Schwarz

**Härte:** 70

**Compound:** 514115

**Temperaturbereich:** -40 / 200 °C

### Anwendung

- Empfohlen in: Chemie, Lebensmittel und Getränke

Innendurchmesser mm	Schnurdicke mm	Maß nach AS568-BS1806-ISO3601	Artikel
18.77	1.78	018	11352104
20.22	3.53	211	11352118
25.07	2.62	120	11287415
28.17	3.53	216	11443984
40.87	3.53	223	11238333
48.9	2.62	135	11291933
50.39	3.53	226	11238334
53.57	3.53	227	11352121
55.25	2.62	139	11352114
69.44	3.53	232	11238337
82.14	3.53	236	11192238
82.22	2.62	152	11546899
85.32	3.53	237	11238338
158.12	5.33	362	11545218
202.87	2.62	171	12640112
380.37	5.33	384	11459382
557.66	6.99	471	12254670

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