



ELASTOMER AUS CR

CR (Chloropren-Kautschuk) ist sehr robust gegenüber äusseren Umwelteinflüssen und eignet sich daher gut für die Verwendung im Aussenbereich. Elastomere haben die Eigenschaft, dass sie immer wieder in ihre ursprüngliche Form zurückkehren wollen. Sie benötigen sehr geringe Flächenpressungen und sind sehr anpassungsfähig.

Vorteile

- Gutes elastisches Verhalten
- Gute Abriebfestigkeit
- Gute Wärmebeständigkeit
- Gute Ozon-, Alterungs- und Witterungsbeständigkeit
- Hohe Flammwidrigkeit
- Hoher Druckverformungsrest
- Sehr anpassungsfähig
- Benötigt geringe Flächenpressung

Einsatzgebiete

- Gut einsetzbar bei verdünnten Säuren, Basen und Kaltwasser

Technische Daten	
Betriebstemperatur:	-30 °C bis +100 °C (kurzzeitig bis 120 °C)
Shore-Härte A:	30° bis 90° Shore A Ab Lager verfügbar 50° / 65° Shore A
Dimension:	nach EN 1514-1 / ANSI / Sonderformen / Rollenware
Dicke:	1 mm / 1.5 mm / 2 mm / 3 mm / 4 mm / 5 mm / 6 mm / 8 mm / 10 mm / 12 mm / 15 mm / 20 mm / 25 mm / 30 mm; Andere Dicken auf Anfrage
Farbe:	Schwarz

Haben Sie Fragen zum Produkt?

Kontaktieren Sie uns, wir beraten Sie gerne.