



Die Lösung macht den Unterschied.

Produkt P1520 | CSM schwarz 70Sh

Produktnummer
P1520

Artikelbezeichnung
CSM schwarz 70Sh

Hersteller
WiCo Wichmann, Otto & Cie GmbH + Co. KG

Produkt
Ausführung: Elastomer-mischung für
Formteile und Profile
Farbe: Schwarz

Beschreibung
Ausgezeichnete Ozonbeständigkeit, hohe Beständigkeit gegenüber Säuren und Laugen, Alterungsbeständigkeit, gute mechanische und physikalische Eigenschaften

Zulassungen Zertifiziert nach KTW

Technische Spezifikation

Werkstoff
CSM

Härte nach DIN ISO 7619-1
70 ± 5 °Shore A

Dichte nach DIN EN ISO 1183-1
1,2 g/cm³

Reißfestigkeit nach ISO 37
15,7 MPa

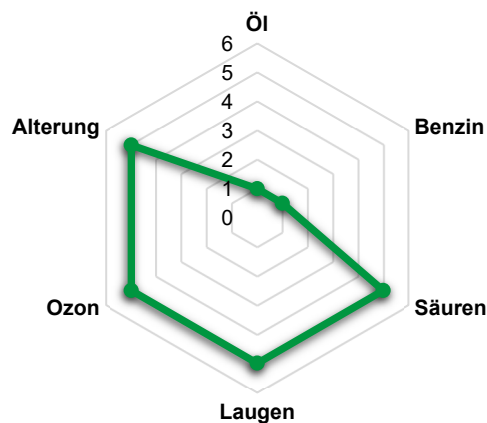
Reißdehnung nach ISO 37
360 %

Weiterreißwiderstand nach ISO 34-1
9,3 N/mm

Druckverformungsrest nach DIN ISO 815
< 30 % (22 h / 100 °C)

Einsatztemperaturbereich
-15/+135°C

Beständigkeit



6: ausgezeichnet; 5: sehr gut; 4: gut; 3: beständig; 2: bedingt best.; 1 nicht best.

Anmerkungen:

März 2021

Unsere Beratung erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Die angegebenen technischen Daten sind Richtwerte, d. h. Erfahrungswerte aus längeren Produktionszeiträumen. Die Verarbeitung unserer Produkte erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und liegt daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Rohstoff- und Fertigungsbedingt, sowie durch äußere Einflüsse (Temperatur, Luftfeuchtigkeit, etc.) können die angegebenen Werte um bis zu ±25 % schwanken.