



Die Lösung macht den Unterschied.

Produkt G4015 | CR/BAB schwarz 65Sh

Produktnummer
G4015

Artikelbezeichnung
CR/BAB schwarz 65Sh

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

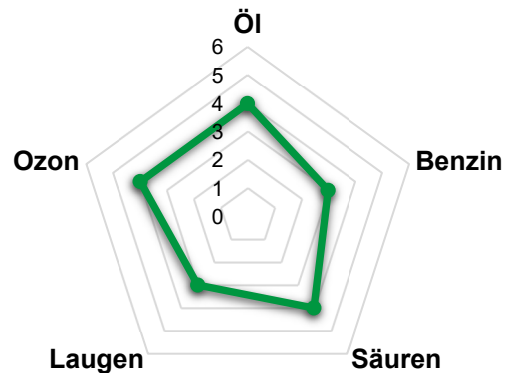
Produkt
Ausführung: schwefelvernetzt
Farbe: schwarz
Oberfläche: beidseitig glatt

Beschreibung
Haltbare Neopren-Qualität speziell für den Einsatz als unbewährte Elastomerlager für Pfosten auf BAB und Bundesstraßen. Langzeit-Widerstandsfähigkeit gegen Witterung und Ozon. Öl- und Salzaugenbeständig. Langzeitflexibel und langlebig.

Technische Spezifikation

Werkstoff
CR/SBR (ca. 21 % CR)
Härte nach DIN ISO 7619-1
66 ± 5 °Shore A
Dichte nach DIN EN ISO 1183-1
1,4 g/cm³
Reißfestigkeit nach ISO 37
5 MPa
Reißdehnung nach ISO 37
200 %
Druckverformungsrest nach DIN ISO 815
35 % (22 h / 70 °C)
Alterung nach DIN 53508 (70 h / 70 °C)
+ 6 % Festigkeit
- 15 % Dehnung
Einsatztemperaturbereich
-20/+80 °C; kurzfristig +90 °C

Beständigkeit



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

Lieferbare Abmessungen

Stärke in mm	1	2	3	4	5	6	8	10	12	15	20	25	30	40	50
Länge in m				bis 10								bis 2,5			
Breite in mm				bis 1400								bis 1400			

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.