

Technisches Datenblatt / Technical datasheet: CR-Leiterfuss / CR-head foot

| Allgemeine Eigenschaften / Basic properties | Norm / Standard | Einheit / Unit | Wert / Value |
|---|------------------------|-----------------------|---------------------|
| Farbe / Colour | - | - | schwarz / black |
| Dichte / Specific gravity | DIN EN ISO 1183-2 | g/cm ³ | 1.17 |
| Härte / Hardness | ISO 48 / DIN 53505 | Shore A | 65 |
| Mechanische Eigenschaften / Mechanical properties | Norm / Standard | Einheit / Unit | Wert / Value |
| Reissdehnung / Elongation at break | ISO 37 / DIN 53504 | % | 475 |
| Reissfestigkeit / Tensile strength | ISO 37 / DIN 53504 | N/mm ² | 22.1 |
| Spannungswert / Voltage value at 100% | ISO 37 / DIN 53504 | N/mm ² | 3.5 |
| Druckverformungsrest / Compression set 24h 70 °C 25% Def. | DIN ISO 815 | % | 25 |
| Elektrischer Widerstand / | ASTM D 257 | Ohm/cm | < 10 ⁸ |
| Ozonbeständigkeit / | DIN 53509 | - | Stufe 1 |

Die oben erwähnten Angaben basieren auf begleitenden Mischungsfreigabeprüfungen und stellen statistische Produkt-Kennzahlen dar, beinhalten jedoch keine zugesicherten Eigenschaften. Änderungen, soweit sie dem technischen Fortschritt dienen und das Produkt nicht erheblich modifizieren, bleiben vorbehalten.

The above data is based on accompanying compound release tests and represents product classification numbers, however they do not contain ascertained properties and cannot be binding. We reserve the right to alter product constants with the scope of technical progress or new developments.

Prod. Code: 6005646