

Technisches Datenblatt / Technical datasheet: CR-Puffer / CR- Buffer

Allgemeine Eigenschaften / Basic properties	Norm / Standard	Einheit / Unit	Wert / Value
Farbe / Colour	-	-	grau / grey
Dichte / Specific gravity	DIN EN ISO 1183-2	g/cm ³	1.44
Härte / Hardness	ISO 48 / DIN 53505	Shore A	55 +/- 5
Mechanische Eigenschaften / Mechanical properties	Norm / Standard	Einheit / Unit	Wert / Value
Reissfestigkeit / Tear resistance	ISO 37 / DIN 53504	N/mm ²	7.6
Reissdehnung / Elongation at break	ISO 37 / DIN 53504	%	777
Spannungswert / Voltage value 100 %	ISO 37 / DIN 53504	N/mm ²	1.1
Druckverformungsrest / Compression set after 24 h at 70 °C and 25 % def.	DIN ISO 815	%	54
Elektrischer widerstand / Electric resistance	ASTM D 257	Ohm/cm	> 10 ⁸
Ozonbeständigkeit / Ozone resistance	DIN 53509	-	O.K

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