

KREVOLAN® – 1048-0,60M

EPDM

SPEZIFIKATION: Moosgummi, Dichte 0,6

| | | | |
|----------------|-------------------|------------------|-------------|
| DICHTE | g/cm ³ | 0,60+-0,03 | ASTM D 297 |
| HÄRTE | Shore A | 15+-5 | ASTM D 2240 |
| WASSERAUFNAHME | % | Max. 5 | ASTM D 1056 |
| OBERFLÄCHE | | glatt | ASTM D 1056 |
| ZELLSTRUKTUR | | fein/gleichmäßig | ASTM D 1056 |

Ozonbeständigkeit: ASTM D 1149

Muster ohne Risse nach 96 Stunden, 40°C, Ozonkonzentration 100pphm, Dehnung 20%

Zusätzliche Forderung:

Temperaturbereich: -30°C bis +100°C

31.07.2024 Y. Thel

maschinell erstellt: ohne Unterschrift gültig

Vorstehende Angaben wurden an Prüfplatten ermittelt, stellen aber nur Anhaltswerte des Rohstofflieferanten dar und erfolgen daher unverbindlich und ohne Garantie. Insbesondere entbinden sie nicht von eigenen Versuchen. Technische Änderung vorbehalten.