

EPDM A-KT 80-00, ELL, W270		Stand: 04.07.2017
Härte (Shore A) DIN ISO 7619-1:	75 –85°A	
Farbe:	schwarz	
Dichte (g/cm³) :	1,11	
Temperaturbereich:	-40 bis +130 °C, kurzfristig + 150°C	
Druckverformungsrestwert DIN ISO 815:	72 h, 40°C, 50 pphm = 20 %	
Reißdehnung ISO:	>100 %	
Weiterreißwiderstand DIN ISO 34-1A:	➤ 2,0 N/mm	
Reißfestigkeit ISO 37:	>10 N/mm ²	
Brandbeständigkeit FMVSS 302:	B schwer entflammbar	
Öl- und Benzinbeständigkeit :	Nicht empfohlen	
Säure- und Laugenbeständigkeit:	Gut	
Ozonbeständigkeit:	gut	
Witterungsbeständigkeit:	Sehr gut	
Zulassung:	W270, ELL, WRAS, PAK Frei EU 1272/2013	
Bemerkung:	Peroxidvernetzt, antistatisch, nitrosaminfrei RoHS II und REACH Konform	

Jederzeitige Änderungen vorbehalten.

Alle in diesem technischen Datenblatt erhaltenen Angaben stellen Richtwerte dar, welche sich als langjährige Durchschnittswerte erprobt haben.