

Technisches Datenblatt

11395-70065

EPDM Semperit, 80 Shore, 3 mm

Farbe	schwarz
Härte	80 ± 5 Shore A
Dichte	ca. 1,3 g/cm ³
Reißfestigkeit	5 N/mm ²
Reißdehnung	200 %
Ozonbeständigkeit	gut beständig
Witterungsbeständigkeit	gut beständig
Ölbeständigkeit	nicht beständig
Benzinbeständigkeit	nicht beständig
Säurebeständigkeit	bedingt beständig
Starke Basen	beständig
Verschleißfestigkeit	bedingt geeignet
Einsatztemperaturbereich Kurzfristig	-40 °C bis +100 °C max. 120 °C
Druckverformungsrest, 22 h, 70 °C DIN ISO 815	40 %
Alterung, 70 h, 100 °C DIN 53508	Härte: +5 Shore A Festigkeit: -10 % Dehnung: -30 %
Ozonbeständigkeit, 48 h, 200 pphm, 40 °C	Rissstufe 0
Allgemeines	schwefelvernetzt Federweiß-Einstaubung

Dieses Datenblatt will Sie beraten. Die gemachten Angaben entsprechen unserem besten Wissen. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.

Stand 10/2004