



ZI-303 Gummiteile für Schallisolatoren SI M10



EPDM schwarz / Qualität 505 NR (Shore A-60)

Sehr gute Alterungsbeständigkeit auch bei UV-Belastung und Ozonbelastung (Außeneinsatz).



Betriebstemperatur

von -30°C bis +100°C



Brandverhalten

Baustoffklassen: B2, normal entflammbar

Feuerwiderstand: nicht geeignet

Rauch-Entwicklung: k.A.



Lebensmittelindustrie

Nicht geeignet.



Freibewitterung

Wetter- und UV-Beständigkeiten (DIN 53 386): ausgezeichnet

Ozonbeständigkeit (DIN 53 509): beständig



Beständigkeiten

Mineralische Fette und Öle:	nicht beständig
Organische Fette und Öle:	nicht beständig
Weichmacher (handelsübliche):	nicht beständig
Lösungsmittel:	nicht beständig
Säure:	bedingt beständig
Aceton:	beständig
Ammoniak:	beständig
Chlor oder Chlorgas:	nicht beständig
Ethylacetat:	nicht beständig
Ethylalkohol:	nicht beständig
Ethylenglycol:	beständig
Methanol:	beständig
Propylene Glycol:	beständig



Achtung

Bitte beachten Sie, dass Elastomere und Thermoplaste eine begrenzte Lebensdauer z.B. durch Alterung haben. Daher empfehlen wir regelmäßige Inspektions- und Austauschintervalle.



REACH

Keine besonders besorgniserregenden Stoffe SVHC gemäß den aktuellen, erweiterten Kandidatlisten vom 13-01-2010 nach REACH, enthalten.



VDI 6022

k.A.

Sicherheitsdatenblatt

Auf Anfrage (PDF Dokument).