

TEKNISKT DATABLAD - EPDM-Gummi

Beskrivning

EPDM-Gummi är ett material med mycket goda tätande egenskaper och som håller sin form under lång tid på grund av materialets åldringsegenskaper. Materialet klarar sig mycket bra i tuffa förhållanden med stora variationer i temperatur, väder och luft. EPDM-gummi är UV-stabiliserat vilket gör materialet mycket ozonbeständigt. EPDM-gummi lämpar sig och väl för packningar och tätningar i vatten då materialet håller sin form under längre period jämfört med andra gummimaterial.



Teknisk information

Compund/ämne/material:	EPDM/SBR	
Färg:	Svart	
Hårdhet (Shore A):	60 +/- 5 sh	DIN 53505
Densitet:	1,4g/cm ³	
Temperaturområde:	-40°C - +100°C	
Rivhållfasthet:	5 MPa	
Töjbarhet:	300%	DIN 53504
Format:	Rullar/list	DIN 53504
Tjocklek:	1,0-40mm	
Specifik motståndskontakt	10 ¹³ OHM	
Beständighet, ozon	Bra	
Beständighet, olja	Inte rekommenderat	
Beständighet, bensin	Inte rekommenderat	
Beständighet, syra	Villkorlig	
Beständighet, alkalisk	Villkorlig	

Informationen i detta tekniska datablad är baserat på den tekniska information som vi fått från våra leverantörer.

Sortiment

Art.nr	Benämning	Längd (m)	Bredd (mm)	Tjocklek (mm)
1414020	EPDM-Gummi 60sh	10	30	3,0

Fler dimensioner finns att tillgå mot förfrågan

Vi reserverar oss för tryckfel och hänvisar till att gällande version av data alltid är tillgänglig på www.hydratec.se eller kan rekvideras genom att kontakta vårt kontor. Aktuellt revisionsnummer står i översta vänstra hörnet.

Hydratec Scandinavia AB | info@hydratec.se | Tel: 010-585 21 00 | www.hydratec.se | Hallsberg, Sverige