



Neoprene® 40Shore CR-rubber

Materiaal

CR / Neoprene®

Kleur

zwart

S.g. (gr/cm³)

±1,33

Hardheid (°Shore)

40 ±5

Druk max. (bar)

8

Temperatuurbereik (°C)

-30°C tot maximaal +90°C

Toepassing

De zachte eigenschap geeft Neo-40 goede aanpassingskarakteristieken waardoor Neo-40 gebruikt kan worden bij oneffen dichtingvlakken. Neo-40 is allround in gebruik.

Goedkeuring en certificaten

-

Tabel 1: Fysieke eigenschappen*

Eigenschap	Test standaard	Waarde	Eenheid
Maximale vlaktedruk σ_{v_0}		8	MPa
Minimum temperatuur		-30	°C
Maximum temperatuur		+90	°C
Hardheid	DIn 53505	40	Shore A
Rek bij breuk	ISO 37	450	%
Treksterkte	ISO 37	4	MPa
Compressieset - 22 uur bij 70 °C	ISO 815	40	%
Soortgelijk gewicht		1,33	g/cm ³

* afhankelijk van temperatuur en constructie

Tabel 2: Leveringsprogramma*

Dikte (mm)	Aantal Inlagen	Breedte(mm)	Rollengte(mm)	Artikelnummer
2	-	1400	15	11912689
3	-	1400	10	10017166
5	-	1400	10	10017167
8	-	1400	5	12169447
10	-	1400	5	10017168

* Afwijkende dikten op aanvraag leverbaar. Pakkingen volgens tekening kunnen in eigen productie snel worden vervaardigd.

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.

Voor meer informatie, aanvragen of orders: T +31 72 514 18 44 of E afdichtingen@eriks.nl