



## Norma NR/SBR-rubber

**Materiaal**  
NR/SBR

**Kleur**  
zwart

**S.g. (gr/cm<sup>3</sup>)**  
±1,45

**Hardheid (°Shore)**  
70°sh ±7°sh

**Druk max. (bar)**  
10

**Temperatuurbereik (°C)**  
-10°C tot maximaal +70°C

**Toepassing**  
Norma is rubber dat geschikt is voor niet kritische toepassingen met media lucht en water.

**Goedkeuring en certificaten**  
-

Tabel 1: Fysieke eigenschappen\*

Eigenschap	Test standaard	Waarde	Eenheid
Maximale vlaktedruk $\sigma_{v_0}$		10	MPa
Minimum temperatuur		-10	°C
Maximum temperatuur		+70	°C
Hardheid	ISO 7619	70	Shore A
Rek bij breuk	ISO 37	200	%
Treksterkte	ISO 37	4	MPa
Compressieset - 22 uur bij 70 °C	ISO 815	50	%
Soortgelijk gewicht		1,45	g/cm <sup>3</sup>

\* afhankelijk van temperatuur en constructie

Tabel 2: Leveringsprogramma\*

Dikte (mm)	Aantal Inlagen	Breedte(mm)	Rollengte(m)	Artikelnummer
1	-	1400	20	10017186
1,5	-	1400	20	10017187
2	-	1400	20	10017188
3	-	1400	10	10017189
4	-	1400	10	10017190
5	-	1400	10	10017191
6	-	1400	10	10017192
8	-	1400	5	10017193
10	-	1400	5	10017194
12	-	1400	5	10017195
15	-	1400	5	10017196
20	-	1400	5	10017197
25	-	1400	5	10017198
30	-	1400	5	10017199

\* 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](mailto:afdichtingen@eriks.nl)