



Mikroguma NR/SBR szara

Gęstość	105 ± 30 kg/m ³
Struktura gumy	zamknięta
Wchłanianie wody	do 5%
Temperatura stosowania	-40°C do +80°C
Twardość	25-27 ShA, 65 ± 5 Sh00

Opis produktu

Mikroguma NR/SBR to elastyczny i sprężysty materiał o strukturze zamkniętych komórek. Cechuje się dobrą odpornością na ścieranie, wodę i niskie temperatury. Jest odporna na wielokrotne ściskanie i rozprężanie. Znajduje zastosowanie w odbojnicach gumowych oraz uszczelnieniach do przemysłu ciężkiego.

Mikroguma NR/SBR 305 szara - właściwości

Gęstość: 105 ± 30 kg/m³

Struktura gumy: zamknięta

Wchłanianie wody: do 5%

Temperatura stosowania: od - 40°C do +80°C

Twardość: 25-27 ShA, 65 ± 5 Sh00

Grubość:

- 2 mm ± 0,3 mm
- 3 mm ± 0,3 mm
- 4 mm ± 0,4 mm
- 5 mm ± 0,4 mm
- 6 mm ± 0,5 mm

- 7 mm \pm 0,6 mm
- 8 mm \pm 0,6 mm
- 10 mm \pm 1 mm
- 15 mm \pm 1,5 mm
- 20 mm \pm 1,5 mm

Wymiar arkusza: 1800 x 1800 mm

Kolor: szary

Konfiguracje produktu

Kod produktu	Kolor	Grubość [mm]	Szerokość [mm]	Długość [mm]	Cena brutto
Mikroguma NR/SBR	Szary	2	800	1800	142,82 zł Na zapytanie
Mikroguma NR/SBR	Szary	3	800	1800	197,63 zł Na zapytanie
Mikroguma NR/SBR	Szary	4	800	1800	252,45 zł Na zapytanie
Mikroguma NR/SBR	Szary	5	800	1800	307,25 zł Na zapytanie
Mikroguma NR/SBR	Szary	6	800	1800	362,05 zł Na zapytanie
Mikroguma NR/SBR	Szary	8	800	1800	471,66 zł Na zapytanie
Mikroguma NR/SBR	Szary	10	800	1800	532,57 zł Na zapytanie
Mikroguma NR/SBR	Szary	12	800	1800	581,29 zł Na zapytanie
Mikroguma NR/SBR	Szary	15	800	1800	855,31 zł Na zapytanie
Mikroguma NR/SBR	Szary	20	800	1800	1129,35 zł Na zapytanie