

## Flour-Kautschuk / Viton (FPM/FKM)

<b>Härte:</b>	75°Shore +/- 5 (Standard)
<b>Farbe:</b>	schwarz
<b>Dichte:</b>	2,0 g/cm <sup>3</sup>
<b>Druckverformungsrest:</b>	15 - 50 % je nach Härte (bei 200°C und 70 Std.)
<b>Reißfestigkeit:</b>	9 N/mm <sup>3</sup>
<b>Dehnung :</b>	180 %
<b>Temperaturbereich:</b>	- 10 bis + 250°C
<b>Temperaturbeständigkeit kurzfr.:</b>	+ 275°C
<b>Eigenschaften:</b>	bisphenolisch vernetzt, elektr. isolierend
<b>Beständigkeit, allgemein:</b>	sehr gut bei Öl, Benzin und Säure, gut bei Lauge, ausgezeichnet bei Alterung u. Ozon
<b>Anwendungsgebiete:</b>	Dichtungen, Formteile und Schläuche, überall, wo hohe Temperaturen und gute Chemikalienbeständigkeit erforderlich sind

Breite	Stärke (mm)	lfm. pro Rolle	Artikelnummer
<b>1.200 mm</b>	0,5	10	200623750005
	0,8	10	200623750008
	1,0	10	200623750010
	1,5	10	200623750015
	2,0	10	200623750020
	2,5	10	200623750025
	3,0	10	200623750030
	4,0	10	200623750040
	5,0	10	200623750050
	6,0	10	200623750060
<b>1.000 mm</b>	8,0	2	200623750080
	10,0	2	200623750100

**Andere Formate und Zuschnitt auf Anfrage!**