

## BORRACHA VITON

Definição ASTM:	FPM
Composição:	Esafluor, Copolymere Propileno e Vynilfluoride.
Características Gerais:	Excelente resistência a altas temperaturas, especialmente do ar e óleos. Boa resistência aos químicos.
Fraca Resistência em Contacto com:	Esters e ketono.
Cor:	Preta
Dureza:	70° Shore A
Alargamento:	80 %
Densidade:	2 gr/cm <sup>3</sup>
Carga de Rotura:	18 kg/cm <sup>2</sup>
Temperatura de Trabalho:	-30/+250° C
Medida Standard:	10m X 1/1,40m
Espessuras:	2-3-4-5-6-8-10-15-20