

Attention: This Spanish translation is provided solely as a courtesy. MuleHide makes no guarantees about the accuracy or reliability of the translation. The document from which this translation has been extracted is a document in English. If there are differences between the English content and its translation, the English content is always the most accurate and the English document will always be the determining document. By choosing to use or rely on the Spanish interpretation, the user accepts the legal implications of any deficiencies or differences in the translation. MuleHide will not be liable for any damages of any kind arising from or related to the use of the translation.

Atención: Esta traducción al español se proporciona únicamente como cortesía. MuleHide no ofrece ninguna garantía sobre la exactitud o confiabilidad de la traducción. El documento del que se ha extraído esta traducción es un documento en inglés. Si hay diferencias entre el contenido en inglés y su traducción, el contenido en inglés es siempre el más preciso y el documento en inglés será siempre el documento determinante. Al elegir utilizar o confiar en la interpretación en español, el usuario acepta las implicaciones legales de cualquier.



**SB 300 FM
#50311**

Propiedades físicas típicas

| Propiedad | Unidad de medida | Valor típico | Método de prueba |
|---|-------------------------|---------------------|-----------------------------|
| Peso | osy | 2.75 | ASTM D3776-96 (Opción C) |
| Alargamiento MD CD | % | 16.4 83.6 | ASTM D5034-95 |
| Tracción MD CD | Lbf | 55.9 48.4 | ASTM D5034-95 |
| Resistencia al desgarro de la trampa MD CD | Lbf | 13.2 15.1 | ASTM D5587-03 |
| Explosión de Mullen | lbs/sq in | 109.7 | ASTM D3786-01 |

Opinión
escrita el
20-12-2017

La información presentada en este documento, aunque no está garantizada, es, a nuestro leal saber y entender, verdadera y precisa. Excepto cuando se acuerde por escrito para condiciones específicas de uso, no se ofrece ninguna garantía expresa o implícita con respecto al rendimiento de ningún producto, ya que la forma de uso y manejo están fuera de nuestro control. Nada de lo contenido en este documento debe interpretarse como un permiso o una recomendación para infringir ninguna patente. Esta información refleja propiedades típicas y no debe considerarse como especificaciones.