



**Composición:** Caucho natural NR mezclado con sintético SBR de grado comercial para servicios de baja exigencia en la industria en general.

Artículo	Anchura (mm)	Longitud (mm)	Espesor (mm)	M2	Kg/rollo
<b>A9506-0E-1 1000</b>	1.000	10.000	1	10	15,00
<b>A9506-0E-2 1000</b>	1.000	10.000	2	10	30,00
<b>A9506-0E-3 1000</b>	1.000	10.000	3	10	45,00
<b>A9506-0E-4 1000</b>	1.000	10.000	4	10	60,00
<b>A9506-0E-5 1000</b>	1.000	10.000	5	10	75,00
<b>A9506-0E-6 1000</b>	1.000	10.000	6	10	90,00
<b>A9506-0E-8 1000</b>	1.000	10.000	8	10	120,00
<b>A9506-0E-10 1000</b>	1.000	10.000	10	10	150,00

PROPIEDADES BÁSICAS	UNIDAD	VALOR	MÉTODO	RESISTENCIA QUÍMICA	
Densidad	gr/cm3	1,6		<b>Ozono intemperie</b>	Moderada
Dureza	°Shore A	65+/-5	UNE-ISO 7619-1	<b>Ácidos diluidos</b>	Moderada
Alargamiento	%	200	UNE-ISO 37	<b>Ácidos concentrados</b>	No recomendada
Carga de rotura	Mpa	3	UNE-ISO 37	<b>Gasolinas, aceites &amp; grasas</b>	No recomendada
Deform.remanente por compresión	%	40	UNE-ISO 815	<b>Disolventes orgánicos</b>	No recomendada
Temperaturas	°C	-30 / +90			
Efecto de aceite 216h 20°C	%	10			
Color		Negro			