



## TECHNICAL DATA SHEET

Código: D.08.02 /2  
Revisión: 0  
Página 1 de 1

### Propiedades Generales / General Properties

<b>Material</b>	EPDM 65
<b>Color</b> Colour	<b>Negro / Black</b>
<b>Tª de trabajo</b> Working Temp.	-45 °C to +130 °C

### Propiedades / Properties

Test	Norma (Norm)	Parámetros (Test Parameter)	Valor (Value)	Unidad (Unit)
<b>Dureza</b> Hardness	ISO 7619-1		65±5	Sh. A
<b>Densidad</b> Specific Gravity	ISO 868		1,5±0,03	g/cm <sup>3</sup>
<b>Carga de Rotura</b> Tensile Strenght	ISO 37		>7,5	MPa
<b>Alargamiento de Rotura</b> Ultimate Elongation	ISO 37		>300	%
<b>Compression Set</b>	ISO 815		60	%

### Resistencia Química / Chemical Resistance

Medio Medium	Resistencia Resistance
<b>Ozono Intemperie</b> Outdoor Ozone	Excelente <i>Excellent</i>
<b>Ácidos diluidos</b> Diluted acids	Excelente <i>Excellent</i>
<b>Ácidos concentrados</b> Concentrated acids	Buena <i>Good</i>
<b>Gasolinas, aceites y grasas</b> Fuel, oil & greases	No recomendada <i>Not recommended</i>
<b>Disolventes orgánicos</b> Organic solvents	Moderada <i>Moderated</i>

The indicated data were determined to the best modern laboratory standards on standardized test specimen. If these data are compared with data which were determined on finished parts it may come to variations.

Los datos indicados se determinaron según los estándares modernos de laboratorio en muestras de prueba estandarizadas. Si estos datos son comparados con datos que se determinen en piezas terminadas, pueden producirse variaciones.