

**DATOS TÉCNICOS****BOLSA VACÍO GOFRADA****REFERENCIA PA/PE 90**

NB

*Composición* Poliamida 15 my.  
Polietileno 75 my.

*Proceso productivo* Laminado por extrusión

		<u>Unidad medida</u>	<u>Método</u>
<i>Espesor</i>	90 (tolerancia +/-10%)	micras	DIN ISO 4593
<i>Peso/m2</i>	88 (tolerancia +/-10%)	grs / m2	
<i>Profundidad gravado</i>	max. ~ 130 min. ~ 40 (tolerancia +/-10%)		
<i>Permeabilidad al Vapor Agua ( 23°C 85% r.H.)</i>	≤2,5	gr / m2 / 24h	DIN 53122
<i>Permeabilidad al O2 ( 23°C / 0%R.H.)</i>	≤65	cm3 / m2 * 24h * bar	DIN 53380
<i>Fuerza del sellado</i>	≥25	N/15mm 150°C / 1,0 s / 5 bar Lado del sello	DIN55529
		N/15mm 150°C / 1,0 s / 5 bar Capa de sellado	
<i>Resistencia a la rotura</i>	≤35	N/15mm dirección longitudinal	DIN EN ISO
	≤25	N/15mm dirección transversal	527-1, -3
<b>Condiciones especiales (*) Posibilidad de almacenamiento hasta -25°C</b>			

(\*) En caso de congelación a temperatura inferior a -25°C, extremar la precaución, ya que el material es susceptible a dañarse. Este efecto no sería responsabilidad del fabricante.