

**DATOS TÉCNICOS****BOLSA VACÍO.****REFERENCIA PA/PE 85**

NB020

Composición Poliamida 20 my.
Polietileno 65 my.

Proceso productivo Laminado por extrusión

		<u>Unidad medida</u>	<u>Método</u>
<i>Espesor</i>	85 (tolerancia +/-10%)	micras	DIN ISO 4593
<i>Peso/m2</i>	83 (tolerancia +/-10%)	grs / m2	
<i>Permeabilidad al Vapor Agua (23°C 85% r.H.)</i>	≤3	gr / m2 / 24h	DIN 53122
<i>Permeabilidad al O2 (23°C / 0%R.H.)</i>	≤50	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>	≤50	N/15mm dirección longitudinal	DIN EN ISO
	≤40	N/15mm dirección transversal	527-1, -3
Condiciones especiales (*) Posibilidad de almacenamiento hasta -25°C			

(*) 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.

Apto para uso alimentario.

Este film no es válido para cocción ni para esterilización.