

FILM PARA UTILIZACION E MAQUINAS AUTOMATICAS

Film extensible en LLDPE para utilización en máquinas automáticas sin grupo preestiro, con elevada resistencia a la perforación y al desgarró.

K388A Power: ficha tecnica

Característica	Valores	Unidad medida	Metodo	
Espesor	23	µm	-	
Densidad	0,916 - 0,919	g/cm ³	ASTM D-1505	
Resistencia al impacto (Dart test)	165	g	ASTM D-1709	
Esfuerzo inicial	MD ▼	9	N/mm ²	ASTM D-882 B
	TD ▶	8	N/mm ²	
Carga de rotura	MD ▼	28	N/mm ²	ASTM D-882 B
	TD ▶	22	N/mm ²	
Elongacion a rotura	MD ▼	473	%	ASTM D-882 B
	TD ▶	608	%	
Elmendorf	MD ▼	3071	mN	ASTM D-1922
	TD ▶	4389	mN	
Preestiro garantizado	195	%	Metodo Hipac	
Preestiro maximo	220	%	Metodo Hipac	
Potere collante (cling)	130	g	Metodo Hipac	

Ultima actualización : 01-05-2005

Los valores señalados son el resultado de pruebas estandarizadas efectuadas en nuestro laboratorio. Son datos a título indicativo a fin de facilitar la selección y uso para cada sector y no constituyen ninguna garantía. Se reserva el derecho de modificar, si fuera necesario, sin aviso alguno.

RETRACTILYEMBALAJE.COM

Ctra. Nacional III, km. 345 – Pol. Ind. Valencia 2000 (46930) QUART DE POBLET (Valencia) Telf.: 961 521 819 Fax: 961 548 315