

PELÍCULA RETRÁCTIL EN LÁMINA PARA ALTAS VELOCIDADES – SINGLE WOUND HIGH-SPEED

DMPACK-07: Película retráctil diseñada para “flow packaging”. Ofrece un gran rendimiento en aplicaciones de alta velocidad, máximo 250pcs/minuto. Ideal para embalaje múltiple y aplicaciones de alta velocidad. Destaca por su excelente tensión de sellado. En el proceso de embalaje de alta velocidad, hay que asegurarse siempre de que el sellado sea uniforme.

- **Aplicaciones:** Se ha reformado el film, para que su comportamiento sea todavía mejor en aplicaciones de alta velocidad.
- **Maquinaria:** Excelente comportamiento en máquinas de alta velocidad.
- **Características Principales:**
 - Gran resistencia y velocidad de sellado
 - Excelente comportamiento en máquinas de alta velocidad
 - Disminución del tiempo de retracción
 - Excepcional resistencia a la tracción y al desgarro

Espesores disponibles: 10 micron 12 micron, 15micron, 19micron, 25micron and 30 micron.



Main Parameter Data							
Property	Unit	ASTM Test	Representative Value				
PHYSICAL PROPERTY							
Thickness	Micron		10	12.5	15	19	25
TENSILE PROPERTY (MD/TD)							
Tensile Strength	N/mm ²	D882	120/120	105/05	105/105	110/110	110/110
Elongation at Break	%	D882	95/95	100/100	110/110	110/110	120/120
Seal Strength	180°C N/15mm	F88	13.4	20.5	21.5	22.8	27.6
COF		D1894	0.35	0.35	0.35	0.35	0.25
Free Shrink at 120°C	%	D2732	61/62	60/62	59/62	59/62	58/60
DIMENSION SPECIFICATION							
Width	mm		100--2000				
Length/roll	SW (single wound)		4000m	3200m	2665m	2134m	1600m