SUPER POWER PLUS

PARA ENFARDADORAS AUTOMÁTICAS CON **ALTO PREESTIRO**

PREMIUM

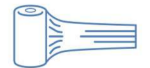
- SUPERIOR AL 400% -

Nuestra alternativa sostenible al film estensible Power Tradicional, especialmente desarrollado para lograr un **preestiro muy alto** a **bajo espesor**.

El menor consumo de film puede reducir sus costes de embalaje hasta un



Completamente reciclable



Preestiro muy alto



Seguridad durante el transporte



Ahorro en costes de un 25%



Protege la mercancía



Reducción de las emisiones de CO,

EL FILM PREMIUM 112 ES IDEAL PARA APLICACIONES DONDE SE REQUIERE UN ALTO PREESTIRO

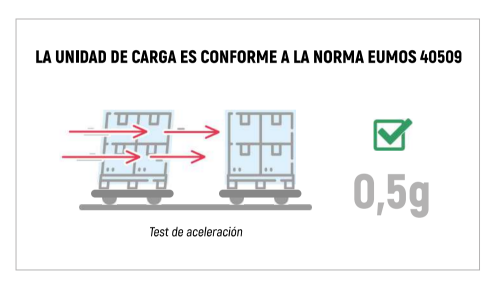


INFORMACIÓN TÉCNICA 112 FILM vs super power tradicional (17 µm) 450 Fuerza de cierre [N] 300 MAYOR **PREESTIRO** Punto de **0** 100 150 200 250 300 350 400 450 500

CONSEJOS

Pruebe nuestro 112 a muy bajo espesor





Elongación [%]

TEST EN CLIENTES - MERCANCÍAS EN CAJAS

	PRODUCTO	ESPESOR	NÚMERO DE VUELTAS	FUERZA DE Sujeción	DIFERENCIA EN LA FUERZA DE SUJECIÓN	FILM UTILIZADO	AHORRO DE FILM
Robot Prestiro regulable hasta: 500%	SUPER POWER FILM	15 μm 230% PS	19	14.46 kg		155 g	
TIPO DE UNIDAD DE CARGA Perfil regular tipo "A" Peso: 500 kg	HIPAC 112	12 µm 300% PS	19	13.95 kg	=	105 g	32%

PARA USARSE CON



Plato giratorio



Brazo giratorio



Anillo vertical



Robot