

Linha POLYUP

Ficha Técnica de Produto

Família

POLYSHRINK

POLYSHRINK STR (ESTIRÁVEL) PARA MÁQUINA AUTOMÁTICA

Descrição

Filme de Polietileno termoencolhível, estirável transparente.



PEBDL
STRECHT

Atributos



Proteção do produto



Alta taxa de estiramento



Ótima Maquinabilidade



Produto totalmente reciclável

Principais aplicações

Paletização Automática

Família

POLYSHRINK

Valores típicos

Propriedades	Unidades	Método de ensaio	Valores
Espessura +/- 8%	µm	Massa/ dens.	25
Varição de Metragem por rolo	%	-	- 9 / x / + 9
Varição da largura	mm	Escala	- 5 / x / + 5
Diâmetro interno	mm	Escala	- 1,5 / 76 / + 1,5
Estiramento Longitudinal máximo - MÍN - TARGET - MÁX	%	HighLight	265 - 290 - 385
Estiramento Recomendado para uso	%	-	189

Densidade Média: 0,918 g/cm³

* Cálculo do comprimento sobre a largura e espessura nominal, considerando apenas a variação no peso das bobinas.

** Considerando as variáveis da aplicação, recomendamos que o filme seja aplicado a 65% do valor de estiramento obtido no ensaio HighLight.

	Unidades	Especificação	
Características microbiológicas		Salmonella	Ausência
* aplicada a embalagens para alimentos	UFC/cm ² (unidade formadora de colônia)	Escherichia coli	Máx 10 ² UFC/cm ²
		Bacillus Cereus	Máx 5x10 ² UFC/cm ²
		Bolores e Leveduras	Máx 5x10 ² UFC/cm ²

NOTAS

- Os valores descritos na tabela representam valores médios ou típicos para este produto.
- As bobinas apresentam tubete de papelão.

ET – SITE 01 – PSST – POLYSHRINK STR AUT	Revisão 00
Elaborado por: Alberto Campos	Data: 23/04/2026

POLYMARK
EMBALAGENS



(11) 98743-4619



(11) 4012-7919



polymarkdist



polymarkembalagens



polymarkembalagens



www.polymarkdist.com.br/