



FICHA TÉCNICA

CLIENTE: XAVIER FERREIRA & FILHOSPRODUTO: FILME ESTIRÁVEL AUTOMÁTICODIMENSÕES: LARGURA 500 x ESPESSURA 0.023 (mm)PESO P/ METRO LINEAR: 10.6 g/mCOR: INCOLOR

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS

	VALOR	TOLERÂNCIA	UNIDADE	MÉTODO
ARGURA	500	± 5	mm	PE 002
ESPESSURA PONTUAL	23	± 10%	µm	PE 001
ESPESSURA MÉDIA	23	± 5%	µm	PE 001

PROPRIEDADES

	VALOR	TOLERÂNCIA	UNIDADE	MÉTODO
ÍNDICE DE FLUIDEZ	2.8	—	g/10 min	ISO 1133
DENSIDADE	918	—	Kg/m ³	ISO 1183
QUEDA DO DARDO	2.3		g/µm	ASTM D 1709
TENSÃO DE ROTURA				
▪ DL	> 43		MPa	ISO 527-3
▪ DT	> 22		MPa	ISO 527-3
ALONGAMENTO ROTURA				
▪ DL	> 500		%	ISO 527-3
▪ DT	> 800		%	ISO 527-3

DADOS LOGÍSTICOS

PESO DA BOBINE (aprox.)	17 kg
PESO DO MANDRIL (aprox.)	1700 g
NÚMERO DE BOBINES POR PALETE	92 bobines
TIPO DE PALETE	1300x1100
EMBALAGEM DA PALETE	Filme estirável

REVISÃO: 0

ASSINATURA: 

(D. QUALIDADE)