



CIRÚRGICA BRASIL COMERCIAL E IMPORTADORA LTDA
Rua Joaquim Piza, 130/132 – Cambuci – São Paulo – SP
Cep: 01528-010 - Tel: (0X11) 3207-1522 - Fax: (0X11) 3207-8549

LAUDO ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TELA DE POLIPROPILENO – MARLEX WALTEX

Nome do Produto: Tela de Polipropileno Marlex Waltex
Registro na ANVISA nº.: 10229650008

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Composição: 100% Polipropileno (PP) atóxico.

Cor: Natural

Peso: 97 g/m²

Diâmetro do fio: 0,15 mm

Porosidade: 0,9 mm x 0,6 mm

Descrição: Produto produzido em fios de monofilamentos redondos de Polipropileno (PP) virgem em um calibre de 180 μ (><10). Embalada em envelope de papel grau cirúrgico e estéril sob a ação do gás oxido de etileno (Eto).

Fabricada em monofilamentos de polipropileno (PP).

Observação: Valores informados aproximados (+/-)

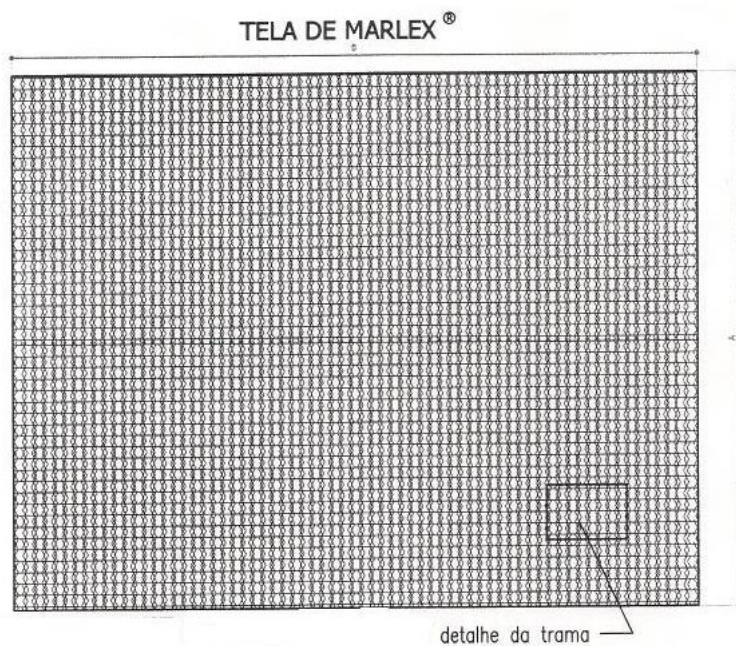


TABELA DE MEDIDAS (cm)	
A	B
6,40	15,00
10,00	10,00
10,00	12,00
10,00	15,00
10,00	17,00
10,00	20,00
12,00	10,00
12,00	12,00
12,00	15,00
12,00	17,00
12,00	20,00
15,00	10,00
15,00	12,00
15,00	15,00
15,20	15,20
15,00	17,00
15,00	20,00

TABELA DE MEDIDAS (cm)	
A	B
20,00	20,00
20,00	22,00
20,00	25,00
20,00	27,00
20,00	30,00
30,00	10,00
30,00	12,00
30,00	15,00
30,00	17,00
30,00	20,00
30,00	25,00
30,00	30,00
30,50	30,50
26,00	36,00
25,00	35,00
50,00	95,00

De 1,00 até 950,00 cm²

DETALHE DA TRAMA



CARACTERÍSTICAS	MÉTODO	UNIDADE	ESPECIFICADO
Diâmetro	ASTM D 4975	mm	0,120 - 0,160
Resistência à Tração	ASTM D 2256-97	Kgf	≥ 0,700
Alongamento à Ruptura	ASTM D 2256-97	%	25,0 - 35,0
Encolhimento a 120°C / 5min.	ASTM D 2256-97	Kgf	4,0 - 6,0
Dimensional	NA	cm	15 x 15
Inspeção Visual	NA	NA	NA
Inspeção Lâmpada LED/ LUPA	NA	NA	NA
Aspecto	NA	NA	Livre de furos e rebarbas
Cor	NA	NA	Transparente/ Translúcido