

## 7.12 Bobine Bolha de Ar



Medidas - LxC(mt)
0,50mt x 200 metros lineares
0,60mt x 200 metros lineares
1,00mt x 200 metros lineares
1,20mt x 200 metros lineares
1,50mt x 200 metros lineares
1,60mt x 200 metros lineares



Produzido em filme de polietileno de baixa densidade, com bolhas de ar prensadas, o plástico-bolha é um produto que proporciona excelente proteção aos materiais nele embalados. O plástico de bolha reciclado é mais sustentável e amigo do ambiente porque é produzido através de 30% de plásticos reciclados e é 100% reciclável.

Proteção contra choques mecânicos, fácil manuseio, leveza, atóxico, impermeável, flexível, termo-soldável, resistente à maioria dos produtos químicos comerciais, transparente e reciclável.

### OBSERVAÇÕES

Evitar armazenar o filme alveolar sob ação de sol direto ou fontes de calor. A Eurogrip não garante a tonalidade do filme. Esta característica não afeta a qualidade do produto nem a sua utilização final.

Especificações
Termoplástico
Reciclável
Não contém elementos agressivos ao ambiente
Excelente resistência à água
Conteúdo mínimo em material reciclado: 30%

<b>Diâmetro da Bolha</b>	Ø 9.30 mm
<b>Altura da Bolha</b>	4.15 mm
<b>Nº de Bolhas</b>	9180 m <sup>2</sup>
<b>Tolerância</b>	± 5 %
<b>Deformação</b>	Até 25% de perda de ar
<b>Gramagem</b>	38 gr/m <sup>2</sup> (+/- 10%)
<b>Matéria Prima Base</b>	PEBD, Material Barreira
<b>Cor</b>	Tonalidade Cinza

Opções						
Comprimento (mm)			Largura (mm)			Aba (sacos) (mm)
Mínimo	Máximo	Tolerâncias	Mínimo	Máximo	Tolerâncias	Tolerâncias
65	5000	±5 %	50	1600	±5 %	±25 %
Cor Standard: Tonalidade Cinza						