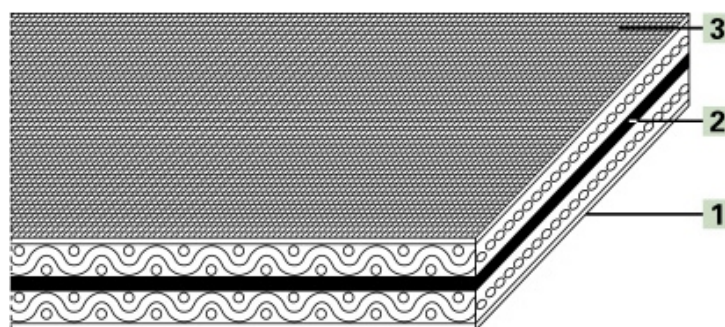




TECNOLOGIA EM CORREIAS

## LT-40



### Descrição Construtiva do Produto

- 1 - Lado superior: superfície de contato (Couro)
- 1 - Cor: Cinza
- 1 - Acabamento: Couro
- 2 - Elemento de tração: Lamina de poliamida
- 3 - Lado inferior: superfície de contato (Tecido)
- 3 - Cor: Preta
- 3 - Acabamento: Textil

### Característica do Produto

<b>Propriedades Anti-estáticas</b>	Sim
<b>Lado de Acionamento</b>	Couro

### Dados Técnicos

Espessura: 4,75mm  
Tensão de Trabalho: 2%  
Diâmetro Mínimo de Polia: 150mm  
Carga de Trabalho a 2% de Tensão: 14N/mm  
Temperatura de Trabalho: -20° a +80°C  
Massa: 4,7Kg/m<sup>2</sup>  
Coeficiente de Fricção: 0,5 a 0,6 (Considerando uma superfície de aço)

### Principais Aplicações

Acionamentos pesados na industria de papel.