

Especificações

Têxtil - Standard

Z - 800 fita de transferência térmica altamente resistente para aplicações especiais em etiquetas de vestuário. Apresentam incrível resistência ao vapor, para etiquetas que passam por processo de lavagem a seco.

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Material..... | Resina - Têxtil |
| Cor da Tinta..... | Preta |
| Filme Base..... | Poliéster |
| Espessura do Filme..... | 5,9+ - 0,2 microns |
| Peso da tinta..... | 3,0+ - 0,3 g/m ² |
| Densidade de impressão..... | 1,4 (macbeth) |
| Temperatura de Fusão..... | 75°C |
| Resistência ao Calor..... | 170°C |
| Velocidade de Impressão..... | Até 6 polegadas/segundo |
| Condições de estocagem | 0°C a 40°C / 20% á |
| Proteger da luz Solar | 80% umidade relativa do ar |

Superfícies Recomendadas

Papel Sintético - BOPP - Nylon Poliamida

Aplicações Recomendadas

Indústria Têxtil
Lavagem á seco