



Ribbons de transferência térmica

# Grau regular

## Ribbons de grau regular da Videojet

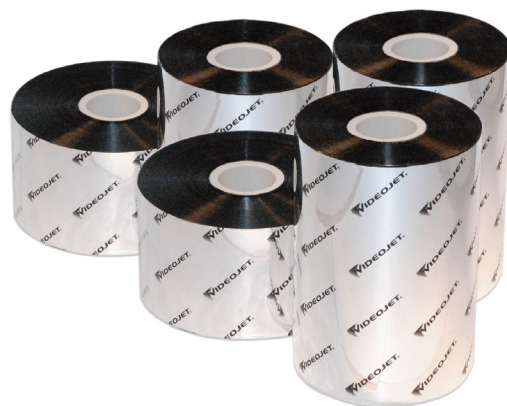
- Boa sensibilidade e compatibilidade com vários substratos, como etiquetas revestidas e não revestidas, e uma variedade de filmes de polietileno
- Excelente qualidade de impressão em velocidades de impressão de até 500 mm/segundo; códigos de barras nítidos com 90° de rotação
- Ótima resistência a manchas e abrasão

Opte por ribbons de grau regular para imprimir códigos de barra, logomarcas, textos, gráficos, números em lotes e datas em tempo real diretamente em materiais de embalagem e embalagens de etiqueta.

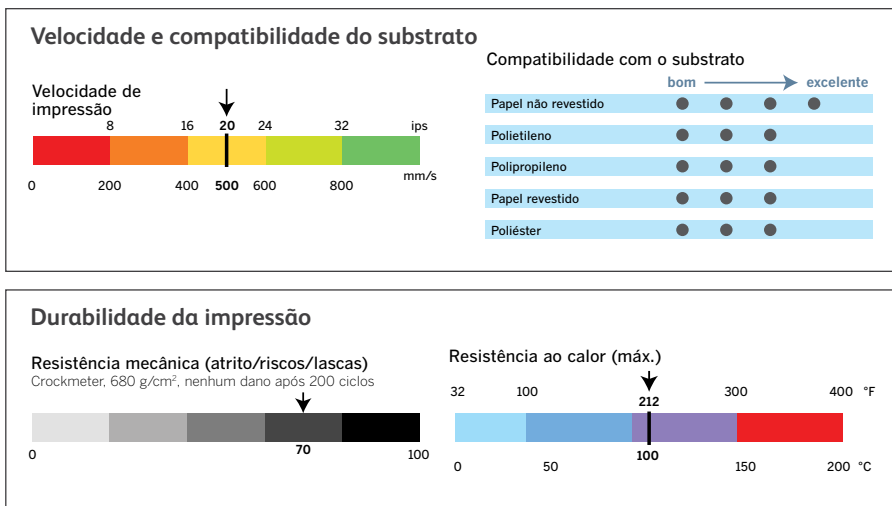
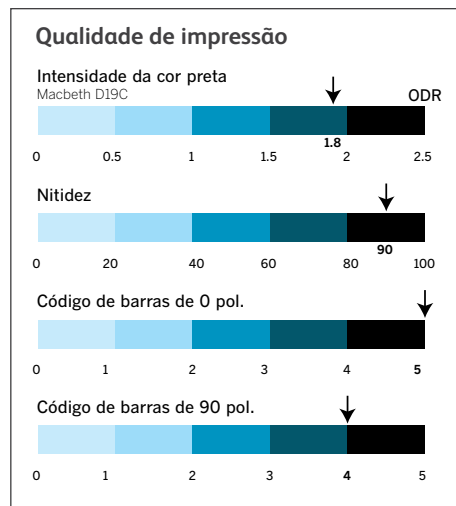
O ribbon de grau regular da Videojet fornece excelente desempenho em uma variedade de aplicações, como embalagens termorretráteis, caixas de papelão e paletes.

Todos os ribbons da Videojet possuem tecnologia backcoat avançada, o que ajuda a garantir uma excelente qualidade de impressão e melhor vida útil do cabeça de impressão.

O ribbon de grau regular da Videojet, disponível em diversos comprimentos e larguras, foi projetado para o desempenho ideal na impressora e aplicadora de etiquetas Videojet® 9550.



## Características de desempenho



Avaliação da Videojet de desempenhos observados do ribbon de grau regular com receptores e configuração da impressora otimizados.

# Grau regular

## Ribbons de transferência térmica

### Especificações

#### Filme PET

Espessura: 4,5 µm

#### Backcoat

Base de silício com propriedades antiestáticas. Coeficiente de atrito:  $K_d < 0,2$ .

#### Resistência à ruptura

$> 220 \text{ N/mm}^2$

#### Tinta

Combinação de cera/resina

#### Ponto de fusão

65 °C (149 °F)

#### Espessura

(preto):  $< 8 \mu\text{m}$

#### Velocidade máxima de impressão

500 mm/segundo (20 polegadas/segundo)

#### Armazenamento

12 meses, 5 °C a 35 °C (40 °F a 95 °F); umidade relativa de 20% a 80%

#### Cor disponível

- (K) Preto

#### Larguras disponíveis

55 mm, 76 mm, 110 mm

### Certificados e aprovações

#### Metais pesados

Esse ribbon é compatível com o EC 95/638.

#### RoHS (Restrição de substâncias perigosas)/WEEE (Resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos)

Os ribbons da Videojet estão em conformidade com as diretivas 2002/95 e 2002/96 da CE.

#### ALCANCE

Este ribbon está em conformidade com os requisitos do REACH (Registro, Avaliação, Autorização e Restrição de Substâncias Químicas). Os ribbons da Videojet não contêm SVHC (substâncias de preocupação elevada).

#### CP65

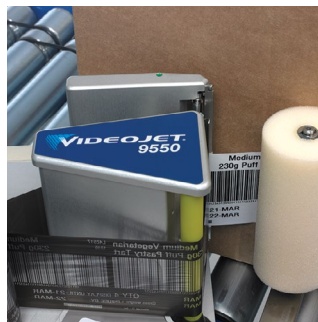
Este ribbon não contém as substâncias relacionadas na Proposição 65 da Califórnia.

#### 1935/2004/EC

Este ribbon está em conformidade com a Diretiva Europeia 1935/2004/EC.

#### Halogênio

Este ribbon não contém halogênio.



Ligue para **+351 215835990**

Envie um e-mail para

**ptgeral@videojet.com**

ou acesse **www.videojet.pt**

VIDEOJET TECHNOLOGIES S.L.  
Videojet Technologies em Portugal  
Rua José Martinho dos Santos nº 5 Loja 1  
2615 - 356 Alverca do Ribatejo

© 2019 Videojet Technologies Inc. — Todos os direitos reservados.

A melhoria contínua dos produtos é a política da Videojet em Portugal. Reservamo-nos o direito de alterar o projeto e/ou as especificações sem aviso prévio.

Número de peça SL000626  
ss-ribbon-regular-grade-pt-pt-0819

