

Ribbons de transferência térmica

Super Standard

Ribbons Super Standard da Videojet

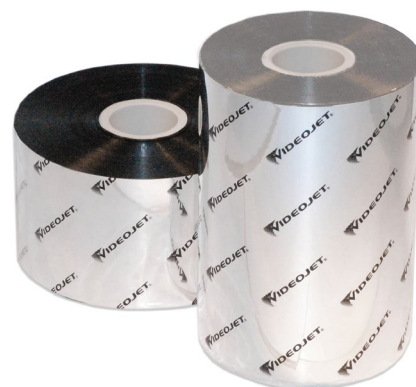
- Desempenho de impressão superior em vários substratos, incluindo folhas metálicas e filmes de polietileno
- A compatibilidade com vários receptores reduz a necessidade de ajustes à velocidade de linha, ao tipo de filme etc.
- Excelente qualidade de impressão em altas velocidades; códigos de barras nítidos a 90°
- Alta resistência a manchas e abrasão
- Excelente resistência à luz

Os ribbons Super Standard foram projetados para proporcionar aderência premium e manter as velocidades exigidas em aplicações de alta produção.

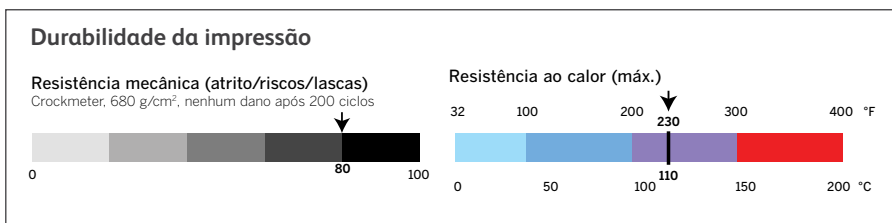
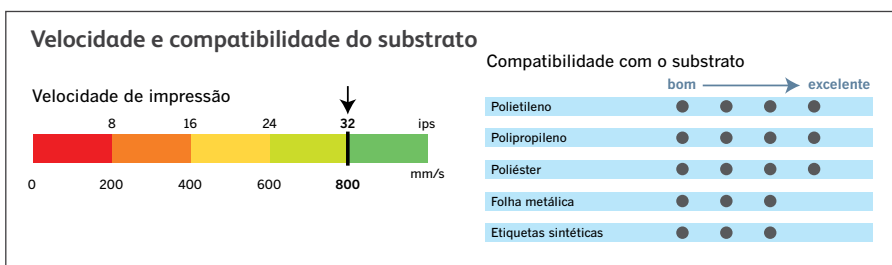
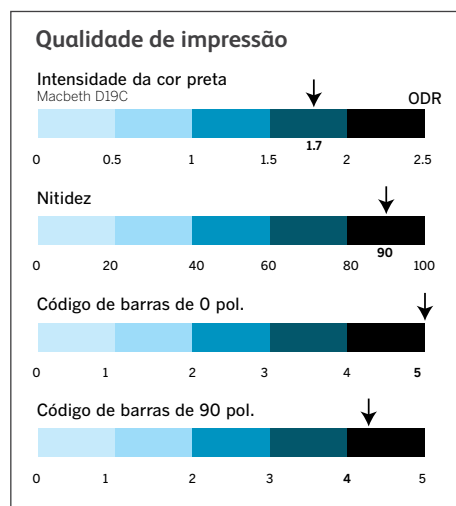
Os ribbons Super Standard da Videojet proporcionam excelente desempenho em uma série de aplicações como salgadinhos de pacote, legumes frescos e congelados, carnes e aves, café embalado a vácuo, frutas secas e doces.

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

Disponíveis em vários comprimentos e larguras, os ribbons Super Standard da Videojet são projetados para apresentar um excelente desempenho nas linhas da Série 6X00 da Videojet® e da DataFlex® de impressoras de transferência térmica.



Características de desempenho



Avaliação de desempenhos observados do Ultra Ribbon com receptores e configuração da impressora otimizados.

Super Standard

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

$> 300 \text{ N/mm}^2$ (MD)

Tinta

Combinação de cera/resina

Ponto de fusão

85 °C (185 °F)

Espessura

(preto): $< 9 \text{ µm}$

Velocidade máxima de impressão

800 mm/s (32 polegadas/segundo)

Armazenamento

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

Cores disponíveis

- (K) Preto
- (MW) Branco metálico (PMS 877C)

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

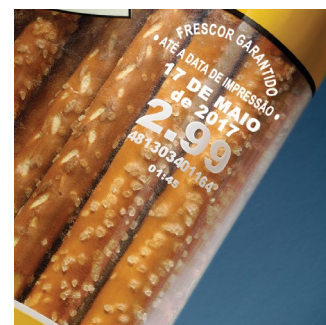
Este ribbon não contém as substâncias relacionadas na Proposição 65 da Califórnia.

1935/2004/EC

Os ribbons nas cores preta, vermelha, verde e branca estão 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 SL000554
ss-ribbon-super-standard-pt-pt-0819

