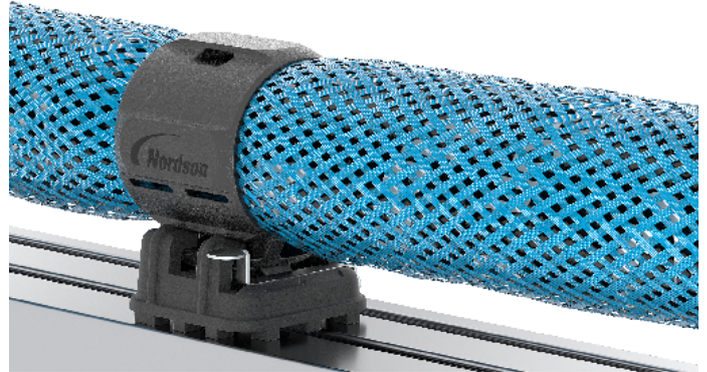


Blue Series™ II Mangueiras para Hot Melt

com Sistema de Montagem RediFlex™ II

Aumente a produtividade com as novas mangueiras aquecidas para adesivo hotmelt Nordson Blue Series II.

Esta nova inovação da Nordson encurta o tempo de aquecimento, reduz 10% o consumo energético e é mais respeitosa com o meio ambiente.



Uma avançada gestão térmica permite reduzir o consumo elétrico até 10% assim como encurtar o tempo de aquecimento até 7%. Uma melhor estabilidade térmica assegura uma temperatura correta do adesivo desde o aparelho fusor até ao ponto de aplicação. As mangueiras da série Blue II melhoram a uniformidade da temperatura minimizando a carbonização e a formação de fios, e aumentam o controlo do processo.

As mangueiras Blue Series II melhoram substancialmente a eficiência energética, a manutenção da viscosidade e a sua durabilidade. Esses recursos são essenciais para otimizar aplicações de adesivos industriais para ajudar a aumentar a produtividade, reduzir custos operativos e melhorar a sustentabilidade do processo.

Características

- Uniformidade térmica melhorada
- Gestão térmica inovadora de extremo a extremo
- Temperatura do adesivo consistente e precisa desde o aparelho de fusão até ao ponto de aplicação
- Otimização da temperatura e viscosidade
- Temperatura estável até 232°C (450°F)
- Os suportes Redyflex integrados evitam danos e tempos de inatividade causados por compressão e dobras bruscas para evitar falhas na mangueira; suportes parafusados estão disponíveis separadamente

Benefícios

- Redução do consumo de energia até 10%
- Tempo de aquecimento 7% mais curto
- Minimiza a carbonização e obstruções por excesso de temperatura
- Ajuda a prevenir o excesso ou defeito do adesivo para manter a temperatura estável em sua viscosidade
- Aumenta o controlo do processo
- Maior produtividade
- Alta fiabilidade com uma faixa ampla de adesivos
- Robustas e duráveis em qualquer ambiente de produção

Nordson Blue Series™ II Mangueiras para Hot Melt

mit Redicom Sistema de Montagem RediFlex™ II

A Nordson está comprometida com a melhoria contínua dos nossos Produtos. Investimos em recursos e tecnologias para lhe oferecer as mais recentes inovações e melhor desempenho e qualidade para minimizar o seu tempo de inatividade e maximizar a sua produtividade.

Especificações

Temperatura máxima de trabalho	232°C (450°F)
Pressão hidráulica máxima	10.34 MPa (1,500 psi) – 8 mm (5/16 in.) mangueiras
Alimentação elétrica	120 VAC, 200 VAC ou 240 VAC
Classificação IP	IP54
Comprimentos disponíveis	Desde 0.6m a 19.8 m (2 a 65 ft) dependendo do diâmetro e voltagem

Comprimento da Mangueira m (Pés)	0,60	1,20	1,80	2,40 - 3,00	3,60 - 4,20	4,80 - 5,40	6,00	7,20	9,10	10,70	11,60	13,40	15,20	19,80
Número de suportes (vendidos em separado)	0	1	2	3	4	5	7	8	10	11	13	15	17	22



As mangueiras estão certificadas pela CE e TUV e listadas pela UL. Isto aparece em cada produto individual.

Para mais informações, fale com o seu representante Nordson ou entre em contacto com o escritório local da Nordson.

Portugal

Águas Santas – Maia
+351 22 961 94 00
info@pt.nordson.com

 [/company/nordson-adhesive](https://www.linkedin.com/company/nordson-adhesive) |  [@NordsonAdhesiveSystems](https://www.youtube.com/@NordsonAdhesiveSystems)

Nordson Packaging

www.nordson.com/packaging | packaging.solutions@nordson.com | www.nordson.com/packaging-contact

