

Tubo de aspiração ECOrized
Para uso em filatórios de anel dos tipos G 32, G 33, G 35 e G 36

RIETER

Tubo de aspiração ECOrized

Economia sustentável em fiação de anéis



Vantagens:

- 67% de redução no consumo de energia elétrica na posição de fiação
- Extração melhorada de pavios não estirados e menos rupturas de fios em série
- Baixo investimento
- Rápido retorno dentro de 12 a 18 meses



Economia sustentável em fiação de anéis

Para uso em filatórios de anel dos tipos G 32, G 33, G 35 e G 36

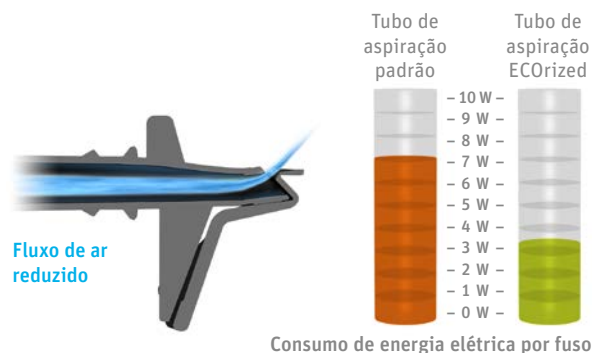
ATÉ 67% DE ECONOMIA DE ENERGIA

O rendimento energético e a economia de energia são hoje em dia fatores cada vez mais importantes. Há muitos anos que esta temática tem sido tomada em consideração pela Rieter e, conseqüentemente, foram desenvolvidos produtos inovadores para reduzir os custos energéticos e preservar o ambiente. O tubo de aspiração ECOrized é um desses produtos. Ele reduz a potência de aspiração na posição de fiação em 67%, resultando em uma economia de custos considerável.

Cada posição de fiação tem uma abertura de aspiração para extrair rupturas do fio e pavios não estirados. No entanto, na maioria dos casos essa aspiração não é necessária. O tubo de aspiração ECOrized tem uma tampa, que só abre completamente quando é necessário. Como consequência, são economizados entre 3 a 4 watts por tampa. Os tubos de aspiração existentes podem ser substituídos com facilidade. Juntamente com um controle de inversão ajustável, são atingidos níveis de economia de energia consideráveis.

A VANTAGEM DA RIETER

O tubo de aspiração ECOrized original da Rieter comprovou a sua qualidade superior. Enquanto o ponto de equilíbrio pode demorar um pouco mais tempo a ser atingido quando comparado com outras soluções economizadoras de energia disponibilizadas pela concorrência, o ECOrized permite obter economias mais elevadas durante um período de tempo mais longo.



67% de redução no consumo de energia elétrica na posição de fiação

FUNÇÃO DE ASPIRAÇÃO MELHORADA

Caso ocorra um pavio não estirado, a quantidade de material de fibra fornecido pelo trem de estiragem força a abertura da tampa do tubo que se encontra fechada. Isto provoca um grande corte transversal no tubo, permitindo que o material seja extraído com confiabilidade. Para um funcionamento de fiação padrão, o tamanho normal da abertura de aspiração é perfeitamente adequado.

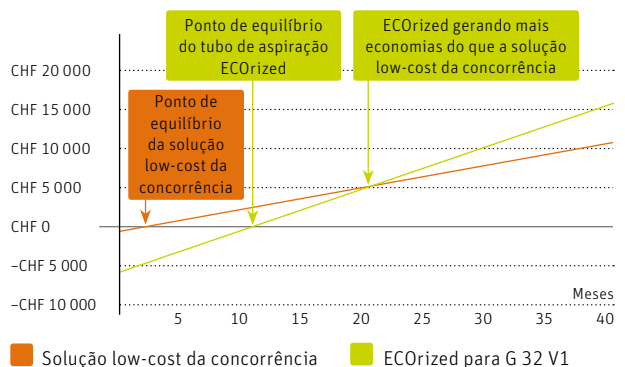
INVESTIMENTO LIMITADO

A instalação é simples e pode ser realizada por qualquer electricista de fiação qualificado. A economia de energia considerável e o preço atrativo do ECOrized garantem um rápido retorno do investimento.

DADOS DE PEDIDO NECESSÁRIOS

Para processamento do pedido são necessárias as seguintes informações de pedido:

- Tipo da máquina/ano de fabrico
- Número e série da máquina
- Número de fusos



Comparativo de economia entre o ECOrized e um produto concorrente.

Rieter Machine Works Ltd.
Klosterstrasse 20
CH-8406 Winterthur
T +41 52 208 7171
F +41 52 208 7283
aftersales@rieter.com

Os dados e ilustrações desta brochura e do respectivo suporte de dados referem-se à data da sua impressão. A Rieter reserva-se o direito de em qualquer altura e sem aviso prévio proceder às alterações necessárias. Os sistemas e inovações da Rieter estão protegidos por patentes.

2673-v4 pt 1708