

Atualização para um desempenho e condições melhores

Caso de cliente – Janeiro de 2020



Substituição da antiga Bomba de Pistão

A Heinrich Nagel GmbH contactou a Equipa de Vendas da JS Propotec em relação a um desafio específico que tiveram ao transportar produtos derivados de uma área de descarga para uma linha de processamento na sua fábrica.

O Desafio

Os produtos derivados deveriam ser elevados a mais de 8 metros debaixo do triturador e 40 metros ao longo do teto até ao recipiente de armazenamento.



ENCONTRAR A MELHOR SOLUÇÃO

DESEMPENHO SIGNIFICATIVAMENTE MELHOR



A equipa de projeto da JS trabalhou em estreita cooperação com a Heinrich Nagel GmbH para encontrar a melhor solução. Devido ao seu reduzido consumo de energia e manutenção, foi escolhida a Bomba de lamelas JS.

Assim, foi possível realizar uma produção mais ecológica com custos operacionais mais baixos e sem perder eficiência.

A solução da JS também proporcionou um fluxo mais contínuo, menor pressão e menos desgaste na tubagem.

A Bomba de Lamelas da JS é significativamente menos ruidosa e ocupa pouco espaço em comparação com a bomba de pistão.

Funciona dentro de ambientes fechados e previne cheiros, o que cria um ambiente de trabalho mais saudável no geral.

[Ver o video do caso.](#)

Contacte-nos para obter mais informações relativas ao caso ou se tiver quaisquer outras perguntas ou pedidos.

+45 9890 3566 - info@jsproputec.com