

Soluções Integradas GAUSTEC para desenvolvimento[®] de Processos Magnéticos

Minimal[®] II



+

Miniflow[®] II



GAUSTEC II

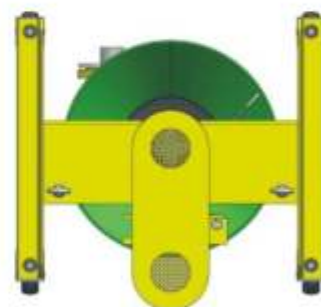
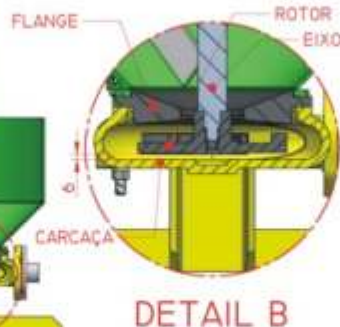
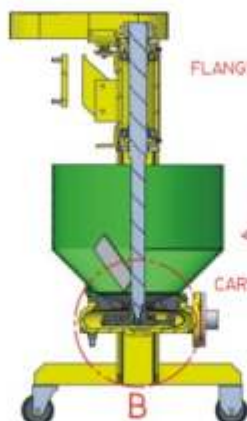
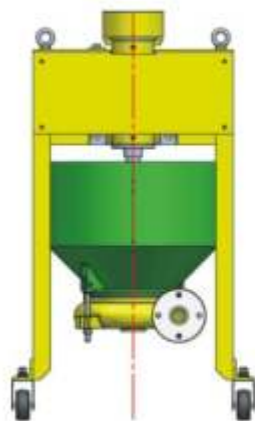
MINIFLOW

Miniflow®

Solução para dosagem e homogeneização

Dosador de polpa

O Miniflow é o equipamento produzido pela GAUSTEC para testes com o MINIMAG e para bombeamento em laboratórios



Definição de variáveis



SCALE LAB

A proporção geométrica entre as matrizes do Minimag e os Modelos Industriais da Gaustec permitem o dimensionamento confiável do processo industrial

MINIMAG

Minimag®

Whims Gaustec 340



Precisão
nos ajustes



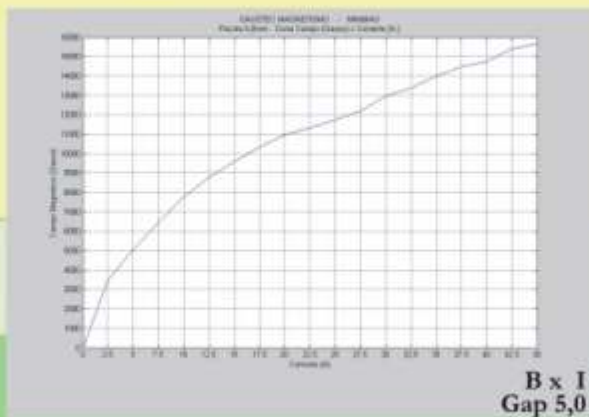
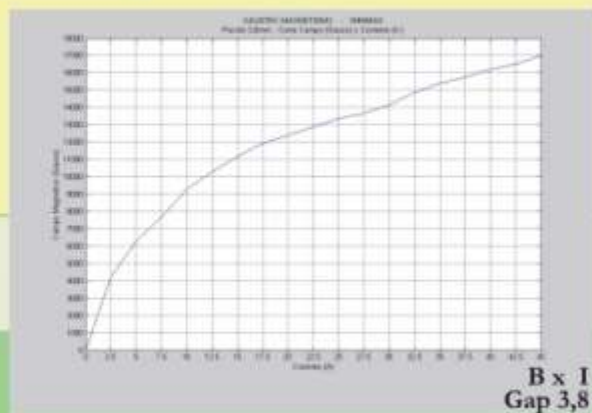
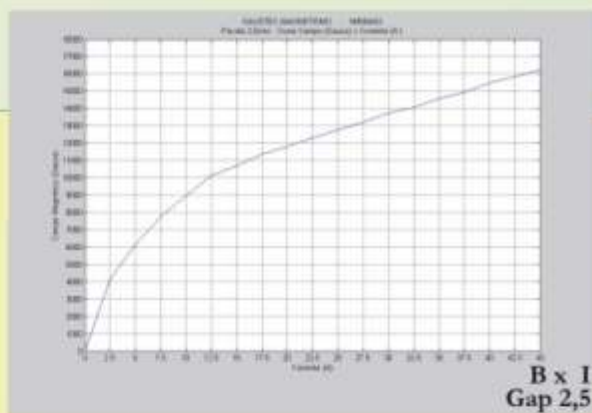
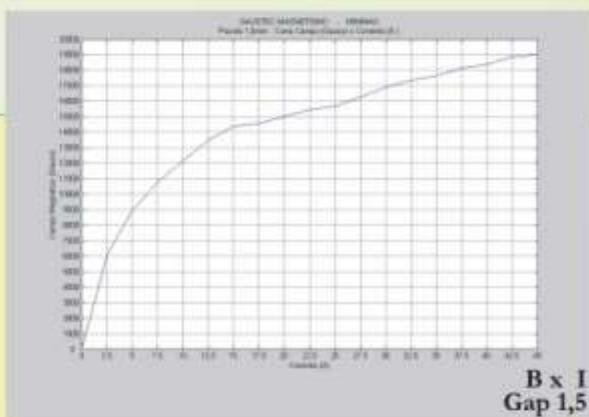
CONTROLE INTEGRADO

O painel de controle integrado ao Minimag simplifica o seu uso e permite ajustes da velocidade do rotor e da indução magnética "B" até 17000 Gauss.

Curvas de magnetização para cada tipo de Matriz

O MINIMAG® é fornecido com conjuntos de matrizes nas aberturas (Gaps) de 1,5 mm, 2,5 mm, 3,8 mm e 5,0 mm. Outros Gaps podem ser fornecidos sob consulta.

Curvas de Indução magnética permitem o ajuste do campo magnético para cada Gap.





Rua Kerban, 35
Jardim Canadá - Nova Lima
Minas Gerais - Brasil
Para entrar em contato,
ligue 55 31 3541-1990
Visite o nosso site:
www.gaustec.com.br

Cooperação internacional/Alemanha



Aufbereitungstechnik GmbH & Co. KG
Líder mundial em equipamentos para jigagem
www.allmineral.com

