LCS500 BOX

SISTEMA DETECTOR DE NÍVEL CHUTTE DONELY

Cod 2939

Este método de medição busca a forma mais precisa e real de medição de bagaço, onde o mesmo é responsável pelo contato entre os eletrodos e assim trabalhando com o **nível real no Donely.**

Há **3 entradas por canal**, totalizando 10 canais e **até 30 eletrodos** que combinados realizam a medição condutiva do bagaço.

Além de um melhor resultado, o produto não fica exposto a um ambiente hostil, sendo assim, não há danos por resíduo, umidade e além disso, não há risco dos ajustes de sensibilidade.

- SEGURANÇADURABILIDADE
- CONFIABILIDADE

CARACTERÍSTICAS

- Alimentação: 220VAC 50/60 Hz (110VAC sob encomenda)
- Entradas: 10 canais com 3 entradas
- Saída: retransmissão 4-20mA
- Caixa: INOX IP-63
- Proteção: verniz de proteção contra umidade
- Conexão: tipo borne
- Medidas: 350x300x100mm
- Com 20 Eletrodos inox (cod 2082)
- Ajuste de ganho individual com photoacoplador

MODO DE OPERAÇÃO

Painel de

*Distância mínima entre Eletrodo e Painel









APLICAÇÕES



- Medição condutiva do bagaço.

Eletrodo Inox

