

SENSOR DE NÍVEL INDUTIVO - SNIU-100 CONTROLE E MONITORAMENTO

Introdução

O sensor de nível indutivo - SNIU-100 foi desenvolvido pela Usimarch para controlar e monitorar níveis/volumes de bagaço e outros. Sua medição é pela pressão exercida pelo produto na membrana/borracha, que automaticamente aciona através de contato mecânico o sensor indutivo, obtendo assim maior confiabilidade nas medições do processo.

Aplicações

O sensor pode ser aplicado em shutty donelly, bicas de caldeira, silos de grãos, entre outras.

Instalação

A instalação é simples e fácil. O SNIU-100 é fixado em acrílico transparente, no tamanho e quantidade da sua aplicação e facilmente ajustável no local.

Mod. SNIU-100

USIMARCH
EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS

www.usimarch.com.br
comercial@usimarch.com.br
Sertãozinho-SP - Tel.: 16 3945 8611