



SANITARY BY DESIGN  
**ANDERSON-NEGELE**

FLUXO  
NÍVEL  
PRESSÃO  
ANALÍTICO  
TEMPERATURA  
INSTRUMENTAÇÃO  
PASTEURIZAÇÃO



## Manômetro de pressão (vida estendida) "série ELH"

- *O sistema com preenchimento e estanqueidade permanente fornece amortecimento de pulsação de alta qualidade e vida útil longa*
- *O robusto invólucro inoxidável e o design totalmente soldado proporcionam resistência aos choques e às vibrações*
- *A opção do transmissor é ideal para modernizar máquinas com porta de comunicação simples para registro de dados ou leitura remota*
- *Disponível com todas as conexões para homogeneizadores comuns, tanto para montagem direta, quanto no painel*
- *Conforme 3-A; certificação por terceiros*

O manômetro de pressão ELH da Anderson resolve os problemas de medição nos processos de homogeneização na indústria de laticínios, combinando os conhecimentos sobre os homogeneizadores e o ambiente da indústria de laticínios, com o design de ponta do manômetro da série EL. O ELH foi projetado para ser o manômetro mais resistente e confiável para os homogeneizadores. Com mais de 30 anos de experiência na construção e reparo de centenas de milhares de medidores de doze diferentes fornecedores, identificamos e tratamos as principais causas de falha prematura. O ELH é, sem dúvida, o manômetro de 3-1/2" para homogeneizador mais durável disponível atualmente, além de ser muito inovador. Disponível com um transmissor integral totalmente encapsulado e estanque, possibilita a calibração no campo, tanto do zero, quanto

do span. Configurado com uma ampla gama de conexões sanitárias para homogeneização, montagem direta ou em painel, além de um transmissor integral opcional, que torna o ELH o manômetro de substituição ideal para homogeneizadores.

Como o ELH é um manômetro da Anderson, você pode ter certeza que atende a todas as normas sanitárias vigentes, sendo utilizado por inúmeras indústrias alimentícias, de laticínios, de bebidas, e cervejaria em todo o mundo.

No verso, estão disponíveis as especificações completas e informações sobre pedido. Para mais informações, visite nosso site <http://www.andinst.com/por/> ou contacte nosso representante local.



