

DESCRIÇÃO	CÓD.
MEDIDOR DIGITAL DE GRAXA NX200 HP PULSER	1012609



DESCRIÇÃO:

O medidor digital de graxa NX200 HP Pulser é um medidor de vazão eletrônico desenvolvido para medição, controle e monitoramento de fluidos como óleo lubrificante, graxa e diesel.

Projetado para oferecer alta precisão e baixa perda de carga, é uma solução versátil que pode ser utilizada tanto em aplicações industriais quanto residenciais.

Seu design compacto e robusto permite instalação em sistemas fixos, móveis ou integrados a bombas de abastecimento, garantindo confiabilidade e eficiência no controle de consumo de fluidos.

DESCRIÇÃO	PARÂMETRO
Conexões de entrada/saída	1/8" BSP / NPTF
Medidor de lote	4 pulsos
Vazão	0,1 a 2,5 kg/min
Pressão máxima de trabalho	700 bar
Temperatura de trabalho	até 60 °C
Peso	0,62 kg

DETALHAMENTO:

Funcionalidade: Realiza a medição eletrônica do volume de fluido distribuído, fornecendo leitura precisa e possibilitando o monitoramento e controle do consumo em tempo real.

Aplicação: Indicado para sistemas industriais de transferência e distribuição de fluidos, controle de consumo em queimadores, unidades de energia e sistemas de abastecimento de combustível. Pode ser utilizado também em aplicações móveis e sistemas privados de abastecimento.