

# Medidores eletrônicos série XD

Medidores de descarte de fluidos confiáveis e fáceis de usar



## Distribuição precisa para uma grande variedade de aplicações em veículos ou máquinas de serviço

- O design durável com peças eletrônicas vedadas é ideal para o descarte de óleos com base de petróleo e sintéticos em condições ambientais extremas
- Bico aparafusado para bloqueio positivo
- Uso da articulação de apoio de esfera facilitado
- Reinício adequado para informação de histórico de descarte periódico
- Garantia de 7 anos



Taxa de vazão  
máxima de  
**12 gpm!**

## Medidores eletrônicos

Projetados para descarte de óleos com base de petróleo e sintéticos em aplicações de alto volume, incluindo operação de mineração, construção pesada e instalações industriais

### Medidor eletrônico XDM6

Taxa de fluxo máxima .....6 gpm (22,7 lpm)  
Taxa de fluxo mínima .....0,12 gpm (0,46 lpm)  
Pressão máxima de operação .....1.500 psi (103 bar)  
Unidades de medida ..... quartos, pintos, galões, litros  
Variação de temperatura de operação .....-4 - 130° F (-20 - 55° C)  
Precisão/Repetibilidade ..... +/- 0,6%  
Garantia .....7 anos

### Medidor eletrônico XDM12

Taxa de fluxo máxima .....12 gpm (45,4 lpm)  
Taxa de fluxo mínima .....0,12 gpm (0,46 lpm)  
Pressão máxima de operação .....1.500 psi (103 bar)  
Unidades de medida ..... quartos, pintos, galões, litros  
Variação de temperatura de operação .....-4 - 130° F (-20 - 55° C)  
Precisão/Repetibilidade ..... +/- 0,6%  
Garantia .....7 anos



### Medidor em linha XDI12

Taxa de fluxo máxima .....12 gpm (45,4 lpm)  
Taxa de fluxo mínima .....0,12 gpm (0,46 lpm)  
Pressão máxima de operação .....1.500 psi (103 bar)  
Unidades de medida ..... quartos, pintos, galões, litros  
Variação de temperatura de operação .....-4 - 130° F (-20 - 55° C)  
Garantia .....7 anos

A interface aprimorada do medidor tem uma bateria de lítio de longa duração e substituível



# Qualidade em que se pode confiar

## Maior tempo de atividade para melhorar seus resultados

Os medidores de descarte da Graco, feitos para profissionais, têm materiais de qualidade duradoura. Cada modelo foi amplamente testado para garantir o mais alto desempenho para suas aplicações. Dessa maneira, você tem certeza de que eles vão funcionar quando você precisar.

### Proteção contra variações climáticas

Peças eletrônicas vedadas permitem o uso em condições ambientais extremas

### Interface aprimorada

Interface atualizada com uma bateria de lítio de longa duração e substituível

### Taxa de fluxo superior

A capacidade de taxa de vazão de 12 gpm é líder no setor

### Revestimento resistente a impactos

Resiste a arranhões e protege a manopla e o mostrador contra danos

### Punho com design ergonômico

Empunhadura segura e confortável para qualquer aplicação

### Ponto de conexão comum

Torna a instalação rápida e fácil

## Informações de encomenda

		Extensão rígida	Extensão flexível	Extensão de lubrificante de caixa de engrenagem
<b>Medidores eletrônicos XDM6</b>				
NPT		24V545	24V548	24V547
BSPP	Entrada de 1/2 pol.	24Y238	24Y242	24Y239
BSPT		24Y249	24Y251	24Y250
<b>Medidores eletrônicos XDM12</b>				
NPT	Entrada de 3/4 pol.	24V549	24V550	-
	Entrada de 1/2 pol.	24V551	24V552	-
BSPP	Entrada de 3/4 pol.	24Y243	24Y244	-
	Entrada de 1/2 pol.	24Y246	24Y248	-
BSPT	Entrada de 3/4 pol.	24Y252	24Y253	-
	Entrada de 1/2 pol.	24Y254	24Y255	-
<b>Medidores em linha XDI12</b>				
24V553	Medidor XDI12			
24V554	Peças eletrônicas de reposição			

Entre em contato conosco hoje!

Ligue **800-533-9655** para falar com um representante Graco ou visite **www.graco.com** para obter mais informações.

