



Melhorando sua PERFORMANCE

323Dz/4D Dosadora Compacta

Informações Técnicas e Características

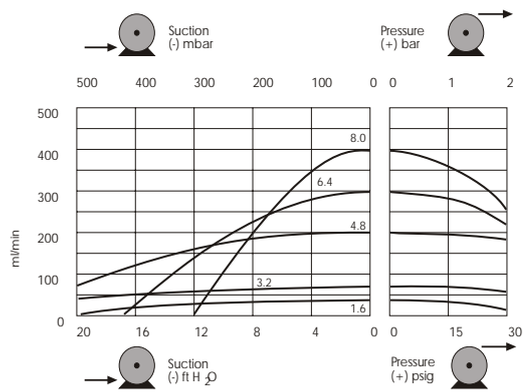
- Vazões de 0.06ml/min até 1600 ml/min
- Controle microprocessado de alta precisão $\pm 1\%$
- Manutenção Zero, motor DC sem escovas e silencioso
- Procedimento de calibração via menu interativo com meia batelada e recalibração possível a qualquer hora
- Rampa de aceleração ajustável reduz a formação de espuma e respingos
- Função última gota elimina respingos
- Seleção manual de voltagem 110/220V
- Controle da operação de dosagem via teclado, pedal ou botoeira
- Troca rápida de mangueira com o cabeçote de abertura rápida. Aceita 5 diâmetros de mangueira.
- Opção para o cabeçote de quatro roletes 314D mais precisão e menos pulsação
- Aceita até seis cabeçotes



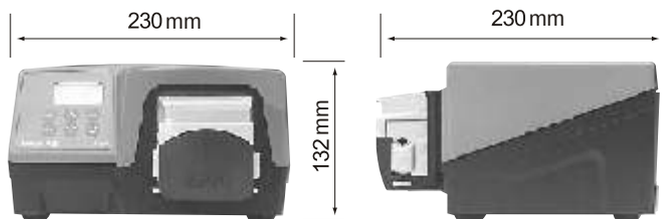
Vazões e doses mínimas (ml/min)

		Diâmetro da Mangueira - Vazão e dose mínima				
		1.6mm	3.2mm	4.8mm	6.4mm	8.0mm
323Dz/4D	Vazão (ml/min)	0.5-100	1.7-340	3.8-760	6-1200	8-1600
2.0-400 rpm	Dose mínima recomendada	1.4	5.0	11.0	18.0	25.0

		Dose - Utilizando 323Dz/4D a 400 rpm					
		Precisão	10ml	25ml	50ml	100ml	250ml
Diâmetro recomendado	Alta		1.6mm	3.2mm	4.8mm	8.0mm	8.0mm
Tempo de Dosagem - seg			6	4.4	3.9	3.8	9.4
Diâmetro recomendado	Normal		3.2mm	4.8mm	8.0mm	8.0mm	8.0mm
Tempo de Dosagem - seg			1.8	2.0	1.9	3.8	9.4



Cabeçote 314 (4 roletes) a 100 rpm



323Dz/4D Dosadora Compacta

Códigos		
323Dz	Corpo	036.3184.4D0
314DW	Cabeçote de 4 roletes 1,6mm	033.4451.000
314X	Cabeçote de extensão 4 roletes 1,6mm (máximo 5)	033.4431.000

*Substitua o último **0** por **A**, **E** ou **U** para tomada **Americana**, **Européia** ou **Inglesa** (U)

Se você for utilizar mangueira de STA-PURE ou Chem-Sure, por favor contate a Watson-Marlow Bredel para ajuda-lo na seleção da bomba e do cabeçote

Códigos das Mangueiras				
Furo/Parede (mm)	Bioprene	Marprene	Silicone Platina	PVC
1.6/1.6	903.0016.016	902.0016.016	913.A016.016	950.0016.016
3.2/1.6	903.0032.016	902.0032.016	913.A032.016	950.0032.016
4.8/1.6	903.0048.016	902.0048.016	913.A048.016	950.0048.016
6.4/1.6	903.0064.016	902.0064.016	913.A064.016	950.0064.016
8.0/1.6	903.0080.016	902.0080.016	913.A080.016	950.0080.016
Furo/Parede (mm)	Neoprene	STA-PURE	Chem-Sure	Fluorel
1.6/1.6	920.0016.016	960.0016.016	965.0016.016	970.0016.016
3.2/1.6	920.0032.016	960.0032.016	965.0032.016	970.0032.016
4.8/1.6	920.0048.016	960.0048.016	965.0048.016	970.0048.016
6.4/1.6	920.0064.016	960.0064.016	965.0064.016	970.0064.016
8.0/1.6	920.0080.016	960.0080.016	965.0080.016	970.0080.016

Fluorel é marca registrada da Dyneon LLC, uma empresa do grupo 3M Hoechst STA-PURE e Chem-Sure são marcas registradas da W.L. Gore & Associates Inc.

Favor informar o código do produto ao pedir mangueiras e bombas

Especificação

Peso	4.7Kg
Temperatura de Operação	5°C até 40°C
Ruído	<70dbA à 1 m
Controle	200:1
Normas	CE, EN60529 (IP31)
Tensão	1ph, 100-120V, 220-240V, 50/60Hz, 100VA

Materiais de Construção

Corpo	
Base do Corpo	Alumínio
Tampa	Plástico ABS colorido
Cabeçote	
Traseira	Polipropileno
Frente	IXEF
Placa de Fixação, Pista e Alavanca	IXEF
Rotor e Grampo	Nylon
Trava da placa de fixação	Nylon
Roletes	Nylatron
Eixo	Aço endurecido
Fixadores	Aço Inox
Suportes	Eixo Principal - AC Roletes - Bronze Sint.



Fluorel é marca registrada da Dyneon LLC, uma empresa do grupo 3M Hoechst STA-PURE e Chem-Sure são marcas registradas da W.L. Gore & Associates Inc. Favor informar o código do produto ao pedir mangueiras e bombas

Watson-Marlow Bredel Pumps
Av. Manoel Lages do Chão, 268
Cotia SP
CEP: 06705-050
Tel: (11) 4616-0404
Fax: (11) 4616-0403
www.watson-marlow.com
email: info4brazil@watson-marlow.com