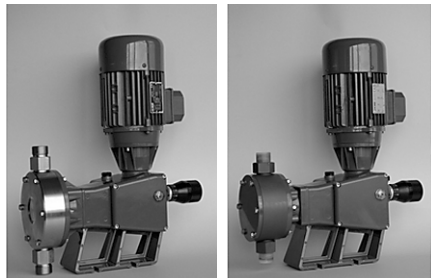


## Електромеханични мембрани дозираци помпи Etatron

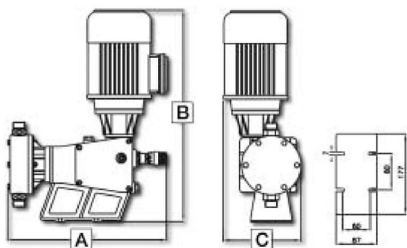


### Характеристики

- Корпус от лят алуминий с епоксидно/противокиселинно покритие.
- IP55 степен на защита
- Изолация клас F.
- Регулиране на дебита чрез микрометричен винт).
- Вертикално разположен двигател
- Електрическо захранване
- 230/400 V трифазен променлив 50 Hz
- 230 V а.с. монофазен 50 Hz
- Двигатели на постоянен ток.

### Други опции

- Серво мотор конвертор на 4-20 тА външен управляващ сигнал
- Материали на дозиращата система
- AA конфигурация: Дозатор от AISI (неръждаема стомана ) 316.
- BA конфигурация: Дозатор от PVC.



Размери, mm			Маса, kg	
A	B	C	PVC	AISI
390—395	465	170—195	10—14 кг	13—18

Компоненти	Серия AA	Серия BA	Материали по поръчка
ДОЗАТОР	AISI316	PVC	PP • PTFE • PVDF
ВРЪЗКИ	AISI316	PVC	PP • PTFE • PVDF
Легла да клапаните	AISI316	PVC	PP • PTFE • PVDF
Съчми	AISI316	PYREX	PTFE
Уплътнения на клапаните	NBR	VITON®	DUTRAL • NBR
Мембрана	PTFE • NBR	PTFEiNBR	

## Електромеханични мембранни дозираци помпи Etatron

### Серия D - AA

Код	Дебит, l/h		Налягане, bar (psi)	Мощност, kW	Ø Мембрана, mm	Ходове/мин.		Ход на буталото, mm	Тип на клапаните	Присъединяване
	50	60				50 Hz	60 Hz			
1D0090AA 1D0155AA 1D0180AA	90 155 180	10 8 18	08 (11)	0,25	75	60 103 120	72 122	10	A(3)	¾" G
1D0156A 1 D0267AA 1P0311AA	115 267 311	18 32	05 (72)	0,25	95	60 103 190	72 122	10	A(3)	1" G
1D0210AA 1D0360AA 1P0490A	210 360 490	25 43	03 (43)	0,25	100	60 103 190	72 122	10	A(3)	1" G
1D0235AA 1 D0403AA 1D0470AA	235 403 470	28 48	03 (43)	0,25	115	60 103 120	72 122	10	A(3)	1" G

### Серия D - BA

Код	Дебит, l/h		Налягане, bar (psi)	Мощност, kW	Ø Мембрана, mm	Ходове/мин.		Ход на буталото, mm	Тип на клапаните	Присъединяване
	50	60				50 Hz	60 Hz			
1D0090BA 1D0155BA 1D0180BA	90 15 18	108 186	0 (116)	0,25	75	60 120	72 122	10	DW(2) P(4)	¾" G
1D0156RA 1 D0267BA 1D0311BA	15 26 31	187 320	0 (72)	0,25	95	160	72 122	10	DW(2) P(4)	1" G
1D0210BA 1D0360BA 1D0420BA	21 36 42	252 432	0 (43)	0,25	100	60 120	72 122	10	DW(2) P(4)	1" G
1 D0935RA 1D0403BA 1D0470BA	93 40 47	989 484	0 (43)	0,25	115	60 120	72 122	10	DW(2) P(4)	1" G