

**ТЕКВА-R - Общие характеристики**

Цифровой дозирующий насос с постоянной или пропорциональной скоростью потока, вход для контроля уровня.
Стандартное питание 100/240В 50-60 Гц
Регулировка длины хода
WiFi (Серия EMG)
Протокол ModBus (Серия EMG)
Полный комплект для установки (ниппель впрыска реагента, фильтр линии всасывания, трубка нагнетательной линии, трубка всасывающей линии из ПВХ, датчики в комплект НЕ входят)
Всасывающий шланг из PVC, нагнетательный шланг из PVDF
Мембрана из PTFE, стандартная головка из PVDF
Клапан ручной подкачки
Корпус из PP армированный стекловолокном. Защита IP65



**ТЕКВА-R Серия EML**

постоянная скорость потока, регулируемая вручную.

**ТЕКВА-R Серия EMG**

постоянная скорость потока, регулируемая вручную.

пропорциональная скорость потока в соответствии с цифровым сигналом (счетчик воды 1:n, n:1)

функция таймера

пропорциональное дозирование в соответствии с показателями ppm

выведение статистики

защита паролем

вход для подключения дистанционного управления

**ТЕКВА-R Расшифровка типового значения**

**Модель**

**EML** Постоянная скорость потока, регулируемая вручную.

**EMG** Постоянная скорость потока, регулируемая вручную. Пропорциональная скорость потока в соответствии с внешним аналоговым (4-20 mA) или цифровым сигналом (счетчик воды, 1:n или n:1). Функция таймера. Пропорциональное дозирование в соответствии с показателями ppm. Статистика. Ввод пароля ВКЛ-ВЫКЛ (дистанционное управление). Доступен с Wi-Fi или протоколом ModBus.

Гидравлическая часть	Давление [бар]	Производительность (л/час)	Объем жидкости за импульс (см3/ход)	Частота хода [уд/мин]	Ø Соединения IN / EXT [мм]
600	20	2,5	0,35	120	4 / 6
	18	3	0,42		
	14	4,2	0,58		
	8	7	0,97		
603	12	4	0,42	160	4 / 6
	10	5	0,52		
	8	6	0,63		
	2	8	0,83		
800	16	7	0,38	300	4 / 6
	10	10	0,55		
	5	15	0,83		
	1	18	1,00		
803	5	20	1,11	300	8 / 10
	4	32	1,78		
	2	62	3,44		
	0,1	110	6,11		

**Регулировка длины хода**

M Механическое регулирование

**Напряжение/частота**

N 100+240В 50/60Гц

**Головка насоса**

H PVDF

A PVDF - с функцией автоматического сбрасывания воздуха

I SS316L

**Монтажный набор**

H PVDF

X PVDF

0 Без комплекта

клапан впрыска 1,5 бар  
только для головки из SS316L

**Уплотнения**

0 FKM-B

1 EPDM

2 PTFE

3 FFKM

Опции/Цвет

00

Опции

- 00 стандартное исполнение
- W0 WiFi
- M0 ModBus

EMG 800 M N H H 0 00 M0  
 Серия Текба EML - Серия регулировки хода - 100-240В 50/60 Гц.

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Уплотнения	Артикул	Цена		
600	20	2,5	0,35	120	PVDF	FKM-B	EML600MNH00000	\$ 754,99		
						EPDM	EML600MNH10000	\$ 754,99		
						PTFE	EML600MNH20000	\$ 1 027,71		
						FFKM	EML600MNH30000	\$ 1 027,71		
	18	3	0,42		0,42	PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EML600MNAH00000	\$ 861,31	
							SS316L	FKM-B	EML600MNI00000	\$ 956,84
								EPDM	EML600MNI010000	\$ 956,84
								PTFE	EML600MNI020000	\$ 1 229,56
	FFKM	EML600MNI030000	\$ 1 229,56							
	14	4,2	0,58		0,58	SS316L	FKM-B	EML600MNI00000	\$ 956,84	
							EPDM	EML600MNI010000	\$ 956,84	
							PTFE	EML600MNI020000	\$ 1 229,56	
FFKM				EML600MNI030000			\$ 1 229,56			
8	8	0,97	0,97	SS316L	FKM-B	EML600MNI00000	\$ 956,84			
					EPDM	EML600MNI010000	\$ 956,84			
					PTFE	EML600MNI020000	\$ 1 229,56			
					FFKM	EML600MNI030000	\$ 1 229,56			
603	12	4	0,42	160	PVDF	FKM-B	EML603MNH00000	\$ 727,26		
						EPDM	EML603MNH10000	\$ 727,26		
						PTFE	EML603MNH20000	\$ 996,90		
						FFKM	EML603MNH30000	\$ 996,90		
	10	5	0,52		0,52	PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EML603MNAH00000	\$ 832,03	
							EPDM	EML603MNAH10000	\$ 832,03	
							SS316L	FKM-B	EML603MNI00000	\$ 926,02
								EPDM	EML603MNI010000	\$ 926,02
	PTFE	EML603MNI020000	\$ 1 194,12							
	FFKM	EML603MNI030000	\$ 1 194,12							
	8	6	0,63		0,63	SS316L	FKM-B	EML603MNI00000	\$ 926,02	
							EPDM	EML603MNI010000	\$ 926,02	
PTFE				EML603MNI020000			\$ 1 194,12			
FFKM				EML603MNI030000			\$ 1 194,12			
2	8	0,83	0,83	SS316L	FKM-B	EML603MNI00000	\$ 926,02			
					EPDM	EML603MNI010000	\$ 926,02			
					PTFE	EML603MNI020000	\$ 1 194,12			
					FFKM	EML603MNI030000	\$ 1 194,12			
800	16	7	0,38	300	PVDF	FKM-B	EML800MNH00000	\$ 748,83		
						EPDM	EML800MNH10000	\$ 748,83		
						PTFE	EML800MNH20000	\$ 1 020,01		
						FFKM	EML800MNH30000	\$ 1 020,01		
	10	10	0,55		0,55	PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EML800MNAH00000	\$ 855,14	
							EPDM	EML800MNAH10000	\$ 855,14	
							SS316L	FKM-B	EML800MNI00000	\$ 949,13
								EPDM	EML800MNI010000	\$ 949,13
	PTFE	EML800MNI020000	\$ 1 215,69							
	FFKM	EML800MNI030000	\$ 1 215,69							
	5	15	0,83		0,83	SS316L	FKM-B	EML800MNI00000	\$ 949,13	
							EPDM	EML800MNI010000	\$ 949,13	
PTFE				EML800MNI020000			\$ 1 215,69			
FFKM				EML800MNI030000			\$ 1 215,69			
1	18	1,0	1,0	SS316L	FKM-B	EML800MNI00000	\$ 949,13			
					EPDM	EML800MNI010000	\$ 949,13			
					PTFE	EML800MNI020000	\$ 1 215,69			
					FFKM	EML800MNI030000	\$ 1 215,69			
803	5	20	1,11	300	PVDF	FKM-B	EML803MNH00000	\$ 1 007,68		
						EPDM	EML803MNH10000	\$ 1 007,68		
						PTFE	EML803MNH20000	\$ 1 342,04		
						FFKM	EML803MNH30000	\$ 1 342,04		
	4	32	1,78		1,78	PVDF	FKM-B	EML803MNAH00000	\$ 1 207,99	
							EPDM	EML803MNAH10000	\$ 1 207,99	
							SS316L	FKM-B	EML803MNI00000	\$ 1 207,99
								EPDM	EML803MNI010000	\$ 1 207,99
	PTFE	EML803MNI020000	\$ 1 543,88							
	FFKM	EML803MNI030000	\$ 1 543,88							
	2	62	3,44		3,44	SS316L	FKM-B	EML803MNI00000	\$ 1 207,99	
							EPDM	EML803MNI010000	\$ 1 207,99	
PTFE				EML803MNI020000			\$ 1 543,88			
FFKM				EML803MNI030000			\$ 1 543,88			
0,1	110	6,40	6,40	SS316L	FKM-B	EML803MNI00000	\$ 1 207,99			
					EPDM	EML803MNI010000	\$ 1 207,99			
					PTFE	EML803MNI020000	\$ 1 543,88			
					FFKM	EML803MNI030000	\$ 1 543,88			

Серия Текба EMG - Серия регулировки хода - ModBus - 100-240В 50/60Гц.

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Уплотнения	Артикул	Цена		
600	20	2,5	0,35	120	PVDF	FKM-B	EMG600MNH000M0	\$ 1 201,82		
						EPDM	EMG600MNH100M0	\$ 1 201,82		
						PTFE	EMG600MNH200M0	\$ 1 476,09		
						FFKM	EMG600MNH300M0	\$ 1 476,09		
	18	3	0,42		0,42	PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EMG600MNAH000M0	\$ 1 308,14	
							EPDM	EMG600MNAH100M0	\$ 1 308,14	
							SS316L	FKM-B	EMG600MNI000M0	\$ 1 405,21
								EPDM	EMG600MNI0100M0	\$ 1 405,21
	PTFE	EMG600MNI0200M0	\$ 1 674,85							
	FFKM	EMG600MNI0300M0	\$ 1 674,85							
	14	4,2	0,58		0,58	SS316L	FKM-B	EMG600MNI000M0	\$ 1 405,21	
							EPDM	EMG600MNI0100M0	\$ 1 405,21	
PTFE				EMG600MNI0200M0			\$ 1 674,85			
FFKM				EMG600MNI0300M0			\$ 1 674,85			
8	8	0,97	0,97	SS316L	FKM-B	EMG600MNI000M0	\$ 1 405,21			
					EPDM	EMG600MNI0100M0	\$ 1 405,21			
					PTFE	EMG600MNI0200M0	\$ 1 674,85			
					FFKM	EMG600MNI0300M0	\$ 1 674,85			

603	12	4	0,42	160	PVDF	FKM-B	EMG603MNH000M0	\$	1 081,64		
	10	5	0,52			EPDM	EMG603MNH100M0	\$	1 081,64		
						PTFE	EMG603MNH200M0	\$	1 349,74		
						FFKM	EMG603MNH300M0	\$	1 349,74		
					PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EMG603MNAH000M0	\$	1 394,42		
	EPDM	EMG603MNAH100M0	\$			1 394,42					
	SS316L	FKM-B	EMG603MNI000M0			\$	1 278,86				
		EPDM	EMG603MNI100M0			\$	1 278,86				
		PTFE	EMG603MNI200M0		\$	1 550,04					
		FFKM	EMG603MNI300M0		\$	1 550,04					
	800	16	7		0,38	300	PVDF	FKM-B	EMG800MNH000M0	\$	1 234,18
		10	10		0,55			EPDM	EMG800MNH100M0	\$	1 234,18
PTFE				EMG800MNH200M0				\$	1 505,36		
FFKM				EMG800MNH300M0				\$	1 505,36		
PVDF автоматический сброс воздуха				FKM-B			EMG800MNAH000M0	\$	1 342,04		
		EPDM	EMG800MNAH100M0	\$	1 342,04						
		SS316L	FKM-B	EMG800MNI000M0	\$		1 436,03				
			EPDM	EMG800MNI100M0	\$		1 436,03				
PTFE			EMG800MNI200M0	\$	1 705,67						
FFKM			EMG800MNI300M0	\$	1 705,67						
803		5	20	1,11	300		PVDF	FKM-B	EMG803MNH000M0	\$	1 497,66
		4	32	1,78				EPDM	EMG803MNH100M0	\$	1 497,66
	PTFE					EMG803MNH200M0		\$	1 830,47		
	SS316L					FKM-B		EMG803MNI000M0	\$	1 696,42	
						EPDM	EMG803MNI100M0	\$	1 696,42		
		PTFE	EMG803MNI200M0	\$		2 030,77					
		0,1	110	6,40							

Серия Текба EMG - Серия регулировки хода - Wi-Fi - 100-240В 50/60Гц.

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Уплотнения	Артикул	Цена			
600	20	2,5	0,35	120	PVDF	FKM-B	EMG600MNH000W0	\$	1 201,82		
						EPDM	EMG600MNH100W0	\$	1 201,82		
						PTFE	EMG600MNH200W0	\$	1 476,09		
						FFKM	EMG600MNH300W0	\$	1 476,09		
	18	3	0,42		0,58	PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EMG600MNAH000W0	\$	1 308,14	
							EPDM	EMG600MNAH100W0	\$	1 308,14	
							SS316L	FKM-B	EMG600MNI000W0	\$	1 405,21
								EPDM	EMG600MNI100W0	\$	1 405,21
	PTFE	EMG600MNI200W0	\$		1 674,85						
	FFKM	EMG600MNI300W0	\$		1 674,85						
	603	12	4		0,42	160	PVDF	FKM-B	EMG603MNH000W0	\$	1 081,64
								EPDM	EMG603MNH100W0	\$	1 081,64
PTFE				EMG603MNH200W0				\$	1 349,74		
FFKM				EMG603MNH300W0				\$	1 349,74		
10		5	0,52	0,83	PVDF автоматический сброс воздуха		FKM-B	EMG603MNAH000W0	\$	1 394,42	
							EPDM	EMG603MNAH100W0	\$	1 394,42	
							SS316L	FKM-B	EMG603MNI000W0	\$	1 278,86
								EPDM	EMG603MNI100W0	\$	1 278,86
PTFE		EMG603MNI200W0	\$	1 550,04							
FFKM		EMG603MNI300W0	\$	1 550,04							
800		16	7	0,38	300		PVDF	FKM-B	EMG800MNH000W0	\$	1 234,18
								EPDM	EMG800MNH100W0	\$	1 234,18
	PTFE					EMG800MNH200W0		\$	1 505,36		
	FFKM					EMG800MNH300W0		\$	1 505,36		
	10	10	0,55	1,0		PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EMG800MNAH000W0	\$	1 342,04	
							EPDM	EMG800MNAH100W0	\$	1 342,04	
							SS316L	FKM-B	EMG800MNI000W0	\$	1 436,03
								EPDM	EMG800MNI100W0	\$	1 436,03
	PTFE	EMG800MNI200W0	\$	1 705,67							
	FFKM	EMG800MNI300W0	\$	1 705,67							
	5	15	0,83	1,11		PVDF	FKM-B	EMG803MNH000W0	\$	1 497,66	
							EPDM	EMG803MNH100W0	\$	1 497,66	
PTFE					EMG803MNH200W0		\$	1 830,47			
4					32		1,78				

2	62	3,44	SS316L	FKM-B	EMG803MNI000W0	\$	1 696,42
0,1	110	6,11		EPDM	EMG803MNI0100W0	\$	1 696,42
				PTFE	EMG803MNI0200W0	\$	2 030,77

#### ТЕКВА - Общие характеристики

Цифровой дозирующий насос с постоянной или пропорциональной скоростью потока, входом для контроля уровня.

Стандартное питание 100/240В 50-60Гц

WiFi (серия EMG).

Полный комплект для установки (ниппель впрыска реагента, фильтр линии всасывания, трубка нагнетательной линии, трубка всасывающей линии из ПВХ, датчики в комплект НЕ входят)

Всасывающий шланг из PVC, нагнетательный шланг из PVDF

Мембрана из PTFE, стандартная головка из PVDF

Клапан ручной подкачки

Корпус из PP армированный стекловолокном. Защита IP65



#### ТЕКВА Серия EML

Постоянная скорость потока, регулируемая вручную.

#### ТЕКВА Серия EMG

постоянная скорость потока, регулируемая вручную

пропорциональная скорость потока в зависимости от внешнего аналогового (4-20 мА) или цифрового сигнала.

функция таймера

пропорциональное дозирование в соответствии с показателями ррт

выведение статистики

защита паролем

вход для подключения дистанционного управления

WiFi

ModBus протокол

#### ТЕКВА Серия EMM

постоянная скорость потока, регулируемая вручную

пропорциональная скорость потока в зависимости от внешнего аналогового сигнала(4-20 мА)

#### ТЕКВА Серия EMC

постоянная скорость потока, регулируемая вручную

пропорциональная скорость потока в соответствии с цифровым сигналом (счетчик воды 1:n, n:1)

#### ТЕКВА Серия EMR

постоянная скорость потока, регулируемая вручную

дозирование пропорционально измеренному значению рН или Redox

WiFi

ModBus протокол

вход датчика температуры PT100 или PT1000 для термокомпенсации

реле повторения сигнала тревоги.

вход "Вкл./Выкл." для дистанционного управления.

выход 4+20 мА для передачи измерений

#### ТЕКВА Расшифровка типового значения

##### Модель

Гидравлическая часть	Давление [бар]	Производительность (л/час)	Объем жидкости за импульс (см3/ход)	Частота хода [уд/мин]	Ø Соединения IN / EXT [мм]
600	20	2,5	0,35	120	4 / 6
	18	3	0,42		
	14	4,2	0,58		
	8	7	0,97		
603	12	4	0,42	160	4 / 6
	10	5	0,52		
	8	6	0,63		
	2	8	0,83		
800	16	7	0,38	300	4 / 6
	10	10	0,55		
	5	15	0,83		
	1	18	1,00		
803	5	20	1,11	300	8 / 10
	4	32	1,78		
	2	62	3,44		
	0,1	110	6,11		

#### Регулировка длины хода

Без регулировки

#### Напряжение

N 100+240В 50/60 Гц

#### Головка насоса

N PVDF

A PVDF - автоматический сброс воздуха  
I SS316L

**Монтажный набор**

H PVDF

0 без комплекта

только для головки SS316L

**Уплотнения**

0 FKM-B

1 EPDM

2 PTFE

3 FFKM

**Опции/Цвет**

00

**Опции**

00

стандартное исполнение

W0

WiFi

M0

ModBus

EMG	800	M	N	H	H	0	00	M0
Серия Текба EML - 100-240В 50/60Гц								

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Уплотнения	Артикул	Цена						
600	20	2,5	0,35	120	PVDF	FKM-B	EML600NNHH00000	\$ 673,33						
						EPDM	EML600NNHH10000	\$ 673,33						
						PTFE	EML600NNHH20000	\$ 930,64						
						FFKM	EML600NNHH30000	\$ 930,64						
	18	3	0,42		0,58	PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EML600NNAH00000	\$ 773,48					
							EPDM	EML600NNAH10000	\$ 773,48					
							SS316L	FKM-B	EML600NNI000000	\$ 862,85				
								EPDM	EML600NNI010000	\$ 862,85				
	14	4,2	0,97		1,118,62	SS316L	PTFE	EML600NNI020000	\$ 1 118,62					
							FFKM	EML600NNI030000	\$ 1 118,62					
							8	8	0,83	160	PVDF	FKM-B	EML603NNHH00000	\$ 654,84
												EPDM	EML603NNHH10000	\$ 654,84
PTFE	EML603NNHH20000	\$ 905,99												
FFKM	EML603NNHH30000	\$ 905,99												
10	5	0,52	0,63	PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EML603NNAH00000	\$ 750,37							
					EPDM	EML603NNAH10000	\$ 750,37							
					SS316L	FKM-B	EML603NNI000000	\$ 838,20						
						EPDM	EML603NNI010000	\$ 838,20						
8	6	0,83	1,092,43	SS316L	PTFE	EML603NNI020000	\$ 1 092,43							
					FFKM	EML603NNI030000	\$ 1 092,43							
					16	7	0,38	300	PVDF	FKM-B	EML800NNHH00000	\$ 693,36		
										EPDM	EML800NNHH10000	\$ 693,36		
PTFE	EML800NNHH20000	\$ 947,59												
FFKM	EML800NNHH30000	\$ 947,59												
10	10	0,55	0,83	PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EML800NNAH00000	\$ 790,43							
					EPDM	EML800NNAH10000	\$ 790,43							
					SS316L	FKM-B	EML800NNI000000	\$ 881,34						
						EPDM	EML800NNI010000	\$ 881,34						
5	15	1,0	1,135,57	SS316L	PTFE	EML800NNI020000	\$ 1 135,57							
					FFKM	EML800NNI030000	\$ 1 135,57							
					1	18	1,0	300	PVDF	FKM-B	EML803NNHH00000	\$ 910,61		
										EPDM	EML803NNHH10000	\$ 910,61		
PTFE	EML803NNHH20000	\$ 1 224,94												
SS316L	FKM-B	EML803NNI000000	\$ 1 098,59											
	EPDM	EML803NNI010000	\$ 1 098,59											
	PTFE	EML803NNI020000	\$ 1 414,45											
0,1	110	6,11	6,11	SS316L	FFKM	EML803NNI030000	\$ 1 414,45							

Серия Текба EMG - ModBus - 100-240В 50/60Гц

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Уплотнения	Артикул	Цена
	20	2,5	0,35		PVDF	FKM-B	EMG600NNHH000M0	\$ 1 084,72
						EPDM	EMG600NNHH100M0	\$ 1 084,72

600	18	3	0,42	120	PVDF автоматический сброс воздуха	PTFE	EMG600NNHH200M0	\$	1 340,50
						FFKM	EMG600NNHH300M0	\$	1 340,50
						FKM-B	EMG600NNAH000M0	\$	1 183,33
	14	4,2	0,58		SS316L	EPDM	EMG600NNAH100M0	\$	1 183,33
						FKM-B	EMG600NNI000M0	\$	1 272,70
						EPDM	EMG600NNI0100M0	\$	1 272,70
	8	8	0,97		SS316L	PTFE	EMG600NNI0200M0	\$	1 528,47
						FFKM	EMG600NNI0300M0	\$	1 528,47
						FKM-B	EMG603NNHH000M0	\$	973,79
603	12	4	0,42	160	PVDF	EPDM	EMG603NNHH100M0	\$	973,79
						PTFE	EMG603NNHH200M0	\$	1 228,02
						FFKM	EMG603NNHH300M0	\$	1 228,02
	10	5	0,52		PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EMG603NNAH000M0	\$	1 269,62
						EPDM	EMG603NNAH100M0	\$	1 269,62
						FKM-B	EMG603NNI000M0	\$	1 160,22
	8	6	0,36		SS316L	EPDM	EMG603NNI0100M0	\$	1 160,22
						PTFE	EMG603NNI0200M0	\$	1 416,00
						FFKM	EMG603NNI0300M0	\$	1 416,00
2	8	0,83	SS316L	FKM-B	EMG800NNHH000M0	\$	1 112,46		
				EPDM	EMG800NNHH100M0	\$	1 112,46		
				PTFE	EMG800NNHH200M0	\$	1 366,69		
800	16	7	0,38	300	PVDF	FFKM	EMG800NNHH300M0	\$	1 366,69
						FKM-B	EMG800NNAH000M0	\$	1 212,61
						EPDM	EMG800NNAH100M0	\$	1 212,61
	10	10	0,55		PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EMG800NNI000M0	\$	1 300,44
						EPDM	EMG800NNI0100M0	\$	1 300,44
						PTFE	EMG800NNI0200M0	\$	1 553,13
	5	15	0,83		SS316L	FFKM	EMG800NNI0300M0	\$	1 553,13
						FKM-B	EMG803NNHH000M0	\$	1 345,12
						EPDM	EMG803NNHH100M0	\$	1 345,12
1	18	1,0	SS316L	PTFE	EMG803NNHH200M0	\$	1 651,74		
				FKM-B	EMG803NNI000M0	\$	1 536,18		
				EPDM	EMG803NNI0100M0	\$	1 536,18		
0,1	110	6,11	SS316L	PTFE	EMG803NNI0200M0	\$	1 850,50		
				FKM-B	EMG803NNI0300M0	\$	1 850,50		
				EPDM	EMG803NNI0400M0	\$	1 850,50		

Серия Теква EMG - WiFi - 100-240В 50/60Гц

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Уплотнения	Артикул	Цена	
600	20	2,5	0,35	120	PVDF	FKM-B	EMG600NNHH000W0	\$	1 084,72
						EPDM	EMG600NNHH100W0	\$	1 084,72
						PTFE	EMG600NNHH200W0	\$	1 340,50
	18	3	0,42		PVDF автоматический сброс воздуха	FFKM	EMG600NNHH300W0	\$	1 340,50
						FKM-B	EMG600NNAH000W0	\$	1 183,33
						EPDM	EMG600NNAH100W0	\$	1 183,33
	14	4,2	0,58		SS316L	FKM-B	EMG600NNI000W0	\$	1 272,70
						EPDM	EMG600NNI0100W0	\$	1 272,70
						PTFE	EMG600NNI0200W0	\$	1 528,47
8	8	0,97	SS316L	FFKM	EMG600NNI0300W0	\$	1 528,47		
				FKM-B	EMG603NNHH000W0	\$	973,79		
				EPDM	EMG603NNHH100W0	\$	973,79		
603	12	4	0,42	160	PVDF	PTFE	EMG603NNHH200W0	\$	1 228,02
						FFKM	EMG603NNHH300W0	\$	1 228,02
						FKM-B	EMG603NNAH000W0	\$	1 269,62
	10	5	0,52		PVDF автоматический сброс воздуха	EPDM	EMG603NNAH100W0	\$	1 269,62
						FKM-B	EMG603NNI000W0	\$	1 160,22
						EPDM	EMG603NNI0100W0	\$	1 160,22
	8	6	0,63		SS316L	PTFE	EMG603NNI0200W0	\$	1 416,00
						FFKM	EMG603NNI0300W0	\$	1 416,00
						FKM-B	EMG800NNHH000W0	\$	1 112,46
2	8	0,83	SS316L	EPDM	EMG800NNHH100W0	\$	1 112,46		
				PTFE	EMG800NNHH200W0	\$	1 366,69		
				FFKM	EMG800NNHH300W0	\$	1 366,69		
16	7	0,38	SS316L	FKM-B	EMG800NNAH000W0	\$	1 212,61		
				EPDM	EMG800NNAH100W0	\$	1 212,61		
				FKM-B	EMG800NNI000W0	\$	1 300,44		
10	10	0,55	PVDF автоматический сброс воздуха	EPDM	EMG800NNI0100W0	\$	1 300,44		
				PTFE	EMG800NNI0200W0	\$	1 553,13		
				FFKM	EMG800NNI0300W0	\$	1 553,13		
5	15	0,83	SS316L	FKM-B	EMG803NNHH000W0	\$	1 345,12		
				EPDM	EMG803NNHH100W0	\$	1 345,12		
				PTFE	EMG803NNHH200W0	\$	1 651,74		
1	18	1,0	SS316L	FKM-B	EMG803NNI000W0	\$	1 536,18		
				EPDM	EMG803NNI0100W0	\$	1 536,18		
				PTFE	EMG803NNI0200W0	\$	1 850,50		
0,1	110	6,11	SS316L	FKM-B	EMG803NNI0300W0	\$	1 850,50		
				EPDM	EMG803NNI0400W0	\$	1 850,50		
				PTFE	EMG803NNI0500W0	\$	1 850,50		

	5	15	0,83		SS316L	FKM-B	EMG800NNI0000W0	\$	1 300,44	
	1	18	1,0			EPDM	EMG800NNI0100W0	\$	1 300,44	
803	5	20	1,11	300	PVDF	PTFE	EMG800NNI0200W0	\$	1 553,13	
						FFKM	EMG800NNI0300W0	\$	1 553,13	
						FKM-B	EMG803NNHH000W0	\$	1 345,12	
	EPDM	EMG803NNHH100W0	\$		1 345,12					
	PTFE	EMG803NNHH200W0	\$		1 651,74					
	4	32	1,78		3,44	SS316L	FKM-B	EMG803NNI0000W0	\$	1 536,18
							EPDM	EMG803NNI0100W0	\$	1 536,18
							PTFE	EMG803NNI0200W0	\$	1 850,50
0,1	110	6,40								

Серия Текба EMR - ModBus - 100-240В 50/60Гц

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Уплотнения	Артикул	Цена			
600	20	2,5	0,35	120	PVDF	FKM-B	EMR600NNHH000M0	\$	1 114,00		
						EPDM	EMR600NNHH100M0	\$	1 114,00		
						PTFE	EMR600NNHH200M0	\$	1 371,31		
						FFKM	EMR600NNHH300M0	\$	1 371,31		
	18	3	0,42		PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EMR600NNAH000M0	\$	1 214,15		
						EPDM	EMR600NNAH100M0	\$	1 214,15		
	14	4,2	0,58		SS316L	FKM-B	EMR600NNI0000M0	\$	1 305,06		
						EPDM	EMR600NNI0100M0	\$	1 305,06		
						PTFE	EMR600NNI0200M0	\$	1 559,29		
						FFKM	EMR600NNI0300M0	\$	1 559,29		
	8	8	0,97		SS316L	FKM-B	EMR603NNHH000M0	\$	1 027,71		
						EPDM	EMR603NNHH100M0	\$	1 027,71		
PTFE				EMR603NNHH200M0		\$	1 278,86				
FFKM				EMR603NNHH300M0		\$	1 278,86				
10				5		0,52	PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EMR603NNAH000M0	\$	1 127,87
								EPDM	EMR603NNAH100M0	\$	1 127,87
8				6		0,63	SS316L	FKM-B	EMR603NNI0000M0	\$	1 212,61
								EPDM	EMR603NNI0100M0	\$	1 212,61
	PTFE	EMR603NNI0200M0	\$		1 466,84						
	FFKM	EMR603NNI0300M0	\$		1 466,84						
800	16	7	0,38	300	PVDF	FKM-B	EMR800NNHH000M0	\$	1 174,09		
						EPDM	EMR800NNHH100M0	\$	1 174,09		
						PTFE	EMR800NNHH200M0	\$	1 426,78		
						FFKM	EMR800NNHH300M0	\$	1 426,78		
	10	10	0,55		PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EMR800NNAH000M0	\$	1 271,16		
						EPDM	EMR800NNAH100M0	\$	1 271,16		
	5	15	0,83		SS316L	FKM-B	EMR800NNI0000M0	\$	1 358,99		
						EPDM	EMR800NNI0100M0	\$	1 358,99		
						PTFE	EMR800NNI0200M0	\$	1 613,22		
						FFKM	EMR800NNI0300M0	\$	1 613,22		
	803	5	20		1,11	300	PVDF	FKM-B	EMR803NNHH000M0	\$	1 357,44
								EPDM	EMR803NNHH100M0	\$	1 357,44
PTFE				EMR803NNHH200M0				\$	1 670,23		
4		32	1,78	3,44	SS316L		FKM-B	EMR803NNI0000M0	\$	1 548,50	
							EPDM	EMR803NNI0100M0	\$	1 548,50	
							PTFE	EMR803NNI0200M0	\$	1 862,83	
0,1		110	6,11								

Серия Текба EMR - WiFi - 100-240В 50/60Гц

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Уплотнения	Артикул	Цена	
600	20	2,5	0,35	120	PVDF	FKM-B	EMR600NNHH000W0	\$	1 114,00
						EPDM	EMR600NNHH100W0	\$	1 114,00
						PTFE	EMR600NNHH200W0	\$	1 371,31
						FFKM	EMR600NNHH300W0	\$	1 371,31
	18	3	0,42		PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EMR600NNAH000W0	\$	1 214,15
						EPDM	EMR600NNAH100W0	\$	1 214,15
	14	4,2	0,58		SS316L	FKM-B	EMR600NNI0000W0	\$	1 305,06
						EPDM	EMR600NNI0100W0	\$	1 305,06
						PTFE	EMR600NNI0200W0	\$	1 559,29
						FFKM	EMR600NNI0300W0	\$	1 559,29
	8	8	0,97		SS316L	FKM-B	EMR600NNI0000W0	\$	1 305,06
						EPDM	EMR600NNI0100W0	\$	1 305,06
PTFE				EMR600NNI0200W0		\$	1 559,29		
FFKM				EMR600NNI0300W0		\$	1 559,29		

603	12	4	0,42	160	PVDF	FKM-B	EMR603NNHH000W0	\$	1 027,71		
	10	5	0,52			EPDM	EMR603NNHH100W0	\$	1 027,71		
						PTFE	EMR603NNHH200W0	\$	1 278,86		
						FFKM	EMR603NNHH300W0	\$	1 278,86		
					PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EMR603NNAH000W0	\$	1 127,87		
	EPDM	EMR603NNAH100W0	\$			1 127,87					
	SS316L	FKM-B	EMR603NNI0000W0			\$	1 212,61				
		EPDM	EMR603NNI0100W0			\$	1 212,61				
PTFE		EMR603NNI0200W0	\$	1 466,84							
FFKM		EMR603NNI0300W0	\$	1 466,84							
800	16	7	0,38	300	PVDF	FKM-B	EMR800NNHH000W0	\$	1 174,09		
	10	10	0,55			EPDM	EMR800NNHH100W0	\$	1 174,09		
						PTFE	EMR800NNHH200W0	\$	1 426,78		
						FFKM	EMR800NNHH300W0	\$	1 426,78		
					PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EMR800NNAH000W0	\$	1 271,16		
	EPDM	EMR800NNAH100W0	\$			1 271,16					
	SS316L	FKM-B	EMR800NNI0000W0			\$	1 358,99				
		EPDM	EMR800NNI0100W0			\$	1 358,99				
		PTFE	EMR800NNI0200W0		\$	1 613,22					
		FFKM	EMR800NNI0300W0		\$	1 613,22					
	803	5	20		1,11	300	PVDF	FKM-B	EMR803NNHH000W0	\$	1 357,44
		4	32		1,78			EPDM	EMR803NNHH100W0	\$	1 357,44
PTFE				EMR803NNHH200W0				\$	1 670,23		
SS316L				FKM-B				EMR803NNI0000W0	\$	1 548,50	
				EPDM			EMR803NNI0100W0	\$	1 548,50		
		PTFE	EMR803NNI0200W0	\$	1 862,83						
		0,1	110	6,11							

Серия Текба EMM - 100-240В 50/60Гц

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Уплотнения	Артикул	Цена			
600	20	2,5	0,35	120	PVDF	FKM-B	EMM600NNHH00000	\$	768,86		
						EPDM	EMM600NNHH10000	\$	768,86		
						PTFE	EMM600NNHH20000	\$	1 024,63		
						FFKM	EMM600NNHH30000	\$	1 024,63		
	18	3	0,42		PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EMM600NNAH00000	\$	865,93		
						EPDM	EMM600NNAH10000	\$	865,93		
						SS316L	FKM-B	EMM600NNI00000	\$	956,84	
							EPDM	EMM600NNI010000	\$	956,84	
PTFE	EMM600NNI020000	\$	1 212,61								
FFKM	EMM600NNI030000	\$	1 212,61								
603	12	4	0,42	160	PVDF	FKM-B	EMM603NNHH00000	\$	730,34		
						EPDM	EMM603NNHH10000	\$	730,34		
						PTFE	EMM603NNHH20000	\$	983,03		
						FFKM	EMM603NNHH30000	\$	983,03		
	10	5	0,52		PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EMM603NNAH00000	\$	832,03		
						EPDM	EMM603NNAH10000	\$	832,03		
						SS316L	FKM-B	EMM603NNI00000	\$	918,32	
							EPDM	EMM603NNI010000	\$	918,32	
	PTFE	EMM603NNI020000	\$		976,87						
	FFKM	EMM603NNI030000	\$		976,87						
	800	16	7		0,32	300	PVDF	FKM-B	EMM800NNHH00000	\$	790,43
								EPDM	EMM800NNHH10000	\$	790,43
PTFE				EMM800NNHH20000				\$	1 046,20		
FFKM				EMM800NNHH30000				\$	1 046,20		
10		10	0,55	PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B		EMM800NNAH00000	\$	890,58		
					EPDM		EMM800NNAH10000	\$	890,58		
					SS316L		FKM-B	EMM800NNI00000	\$	978,41	
							EPDM	EMM800NNI010000	\$	978,41	
PTFE	EMM800NNI020000	\$	1 231,10								
FFKM	EMM800NNI030000	\$	1 231,10								
5	15	0,83	PVDF	FKM-B	EMM803NNHH00000		\$	999,98			
				EPDM	EMM803NNHH10000		\$	999,98			
				PTFE	EMM803NNHH20000	\$	1 314,30				
				803	4	32	1,78	300			



0,1	2	62	3,44	0,1	SS316L	FKM-B	EMM803NNI000000	\$	1 189,50
	0,1	110	6,11			EPDM	EMM803NNI010000	\$	1 189,50
						PTFE	EMM803NNI020000	\$	1 505,36

Серия Текба EMC - 100-240В 50/60Гц

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Уплотнения	Артикул	Цена	
600	20	2,5	0,35	120	PVDF	FKM-B	EMC600NNHH00000	\$ 768,86	
						EPDM	EMC600NNHH10000	\$ 768,86	
						PTFE	EMC600NNHH20000	\$ 1 024,63	
						FFKM	EMC600NNHH30000	\$ 1 024,63	
	18	3	0,42	120	PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EMC600NNAH00000	\$ 865,93	
						EPDM	EMC600NNAH10000	\$ 865,93	
	14	4,2	0,58	120	SS316L	FKM-B	EMC600NNI000000	\$ 956,84	
						EPDM	EMC600NNI010000	\$ 956,84	
	8	8	0,97	120	SS316L	PTFE	EMC600NNI020000	\$ 1 212,61	
						FFKM	EMC600NNI030000	\$ 1 212,61	
	603	12	4	0,42	160	PVDF	FKM-B	EMC603NNHH00000	\$ 730,34
							EPDM	EMC603NNHH10000	\$ 730,34
PTFE							EMC603NNHH20000	\$ 983,03	
FFKM							EMC603NNHH30000	\$ 983,03	
10		5	0,52	160	PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EMC603NNAH00000	\$ 832,03	
						EPDM	EMC603NNAH10000	\$ 832,03	
8		6	0,63	160	SS316L	FKM-B	EMC603NNI000000	\$ 918,32	
						EPDM	EMC603NNI010000	\$ 918,32	
2		8	0,83	160	SS316L	PTFE	EMC603NNI020000	\$ 976,87	
						FFKM	EMC603NNI030000	\$ 976,87	
800		16	7	0,38	300	PVDF	FKM-B	EMC800NNHH00000	\$ 790,43
							EPDM	EMC800NNHH10000	\$ 790,43
	PTFE						EMC800NNHH20000	\$ 1 046,20	
	FFKM						EMC800NNHH30000	\$ 1 046,20	
	10	10	0,55	300	PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	EMC800NNAH00000	\$ 890,58	
						EPDM	EMC800NNAH10000	\$ 890,58	
	5	15	0,83	300	SS316L	FKM-B	EMC800NNI000000	\$ 978,41	
						EPDM	EMC800NNI010000	\$ 978,41	
	1	18	1,0	300	SS316L	PTFE	EMC800NNI020000	\$ 1 231,10	
						FFKM	EMC800NNI030000	\$ 1 231,10	
	803	5	20	1,11	300	PVDF	FKM-B	EMC803NNHH00000	\$ 999,98
							EPDM	EMC803NNHH10000	\$ 999,98
PTFE							EMC803NNHH20000	\$ 1 314,30	
4		32	1,78	300	SS316L	FKM-B	EMC803NNI000000	\$ 1 189,50	
						EPDM	EMC803NNI010000	\$ 1 189,50	
2		62	3,44	300	SS316L	PTFE	EMC803NNI020000	\$ 1 505,36	
						FFKM	EMC803NNI030000	\$ 1 505,36	
0,1		110	6,11	300	SS316L	FKM-B	EMM803NNI000000	\$ 1 189,50	
						EPDM	EMM803NNI010000	\$ 1 189,50	
							PTFE	EMM803NNI020000	\$ 1 505,36

#### КОМБА - Общие характеристики

Цифровой дозирующий насос с постоянным или пропорциональным расходом, ручная регулировка от 0 до 100%, вход для датчика уровня

Стандартное питание 100/240В 50-60Гц

Полный комплект для установки (нипель впрыска реагента, фильтр линии всасывания, трубка нагнетательной линии, трубка всасывающей линии из ПВХ, датчики в комплект НЕ входят)

Мембрана из PTFE

Всасывающий шланг из PVC, нагнетательный шланг из PVDF

Корпус из PP армированный стекловолокном, защита IP65

#### КОМБА Серия DML

Постоянный расход, регулируемый вручную

Индикатор включения питания (светодиод)

Индикация процентного соотношения частоты (P%) и числа ходов (F)

#### КОМБА Серия DMM

Постоянный расход, регулируемый вручную

Пропорциональная скорость потока в соответствии с внешним аналоговым сигналом (4-20 мА)

#### КОМБА Серия DMC

Постоянный расход, регулируемый вручную

Пропорциональная скорость потока в соответствии с внешним цифровым сигналом (счетчик воды, 1:n или n:1)



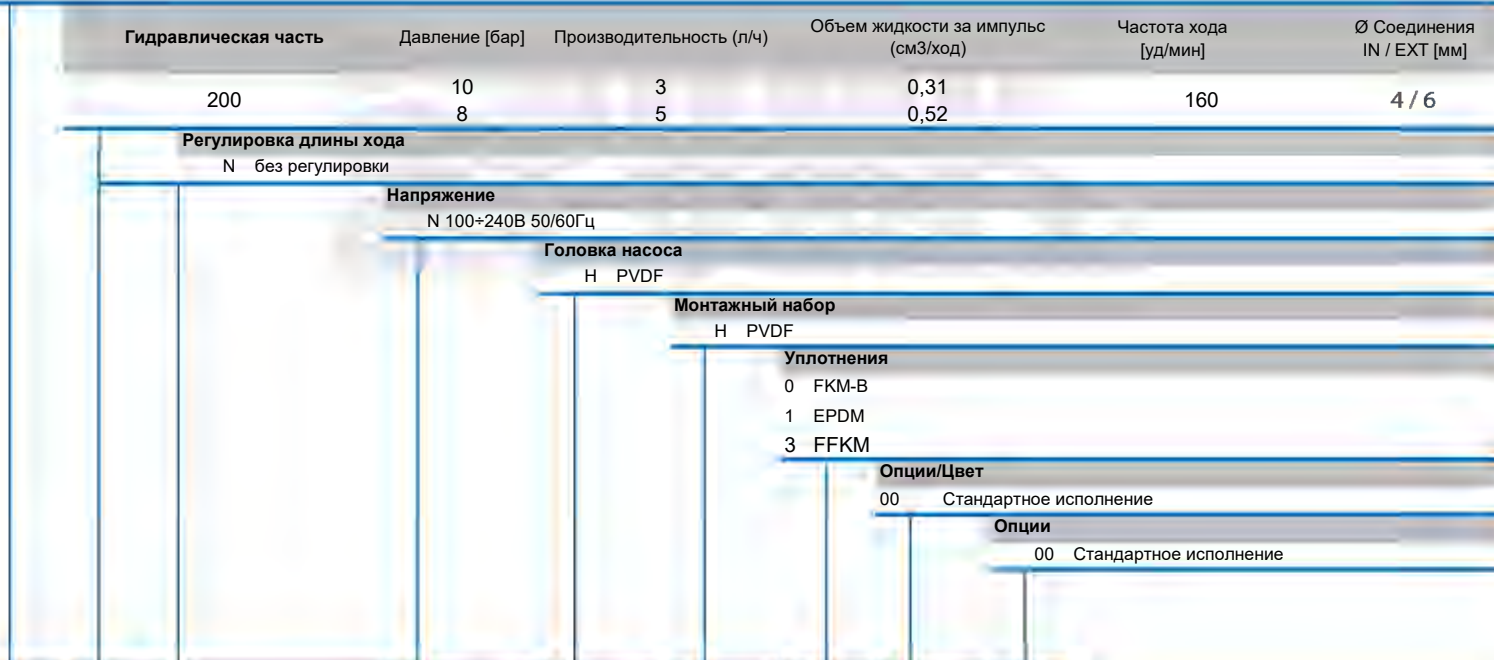
#### КОМБА Расшифровка типового значения

##### Модель

DML постоянная скорость потока, ручная регулировка. Вход для датчика уровня

DMM постоянная скорость потока, ручная регулировка. Пропорциональная скорость потока в соответствии с внешним аналоговым сигналом (4-20 мА)

**DMC** постоянная скорость потока, ручная регулировка. Пропорциональная скорость потока в соответствии с внешним цифровым сигналом (счетчик воды, 1:n или n:1)  
**DMR** постоянная скорость потока, ручная регулировка. Пропорциональное дозирование в зависимости от измеренного значения pH или Redox. Вход для датчика температуры RT100 Вход "Вкл./Выкл." (дистанционное управление).



DMC	200	N	N	H	H	0	00	00
Серия КОМБА - 100-240В 50/60Гц								
Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Уплотнения	Артикул	Цена
DML 200	10	3	0,31	160	PVDF	FKM-B	DML200NNHH00000	\$ 587,04
						EPDM	DML200NNHH10000	\$ 587,04
	8	5	0,52			FFKM	DML200NNHH30000	\$ 841,28
DMM 200	10	3	0,31	160	PVDF	FKM-B	DMM200NNHH00000	\$ 630,19
						EPDM	DMM200NNHH10000	\$ 630,19
	8	5	0,52			FFKM	DMM200NNHH30000	\$ 902,91
DMC 200	10	3	0,31	160	PVDF	FKM-B	DMC200NNHH00000	\$ 630,19
						EPDM	DMC200NNHH10000	\$ 630,19
	8	5	0,52			FFKM	DMC200NNHH30000	\$ 902,91
DMR 200	10	3	0,31	160	PVDF	FKM-B	DMR200NNHH00000	\$ 902,91
						EPDM	DMR200NNHH10000	\$ 902,91
	8	5	0,52			FFKM	DMR200NNHH30000	\$ 1 157,14

**ТЕКНА - Общие характеристики**  
 Аналоговый и цифровой дозирующий насос с постоянной или пропорциональной скоростью потока, ручная регулировка от 0 до 100%  
 Вход для датчика уровня (за исключением модели AKS)  
 Стандартное питание 100+240В 50-60 Гц  
 Полный комплект для установки (ниппель впрыска реагента, фильтр линии всасывания, трубка нагнетательной линии, трубка всасывающей линии из ПВХ, датчики в комплект НЕ входят)  
 Всасывающий шланг из PVC, нагнетательный шланг из PVDF  
 Мембрана из PTFE, стандартная головка из PVDF.  
 Клапан ручной подкачки  
 Корпус из PP армированного, защита IP65

**ТЕКНА Серия AKS**

аналоговый интерфейс, постоянный расход  
 постоянная скорость потока, ручная регулировка с помощью ручки на передней панели, 2 диапазона частот (/5).  
 индикатор включения питания (LED)

**ТЕКНА Серия AKL**

аналоговый интерфейс, постоянный расход  
 постоянная скорость потока, ручная регулировка с помощью ручки на передней панели, 2 диапазона частот (/5).  
 индикатор включения питания (LED) - вход контроля уровня

**ТЕКНА Серия APG**

аналоговый интерфейс, постоянный расход регулируемый вручную





пропорциональная скорость потока в соответствии с внешним аналоговым сигналом (4-20 мА) или цифровым сигналом (счетчик воды)  
 потенциометр (процент и значение "n" в режиме умножения)  
 переключатель с 6 положениями: 3 в режиме деления (1, 4, 10=n), 1 в режиме умножения (n=1+10) 1 для пропорционального сигнала 4+20 мА, 1 для постоянного дозирования  
 функция настройки темпа с помощью DIP-переключатель

#### ТЕКНА Серия TPG

постоянный расход регулируемый вручную  
 пропорциональная скорость потока в соответствии с внешним аналоговым сигналом (0/4-20 мА или 20-4/0 мА) или цифровым сигналом (счетчик воды, 1:n или n:1)  
 функция таймера - Дозировка в ррт - Дозировка по партиям - Статистика - Пароль - Вход ВКЛ./ВЫКЛ. (удаленный переключатель)  
 быстрые извлекаемые электрические соединения, защищенные крышкой

#### ТЕКНА Серия TPR

вход датчика температуры RT100  
 реле повторения и усиления сигнала тревоги  
 включение или выключение насоса с помощью дистанционного управления  
 наличие аналогового выхода (output) в диапазоне от 4 до 20 мА

#### ТЕКНА Серия TСК

цифровой дозирующий насос с постоянной скоростью потока или таймером с недельным программатором для настройки на максимальное количество десяти подач - программируемое временное реле по активации сухого контакта

#### ТЕКНА Серия TPT

цифровой дозирующий насос с регулируемой вручную постоянной скоростью потока - питание 12V постоянного тока  
 пропорциональная скорость потока в соответствии с внешним аналоговым сигналом (4-20 мА) или цифровым сигналом (счетчик воды)  
 преобразование входных сигналов в режимах 1:N и N:1 Функция Timer, дозирование в режимах PPM, «Доза»  
 вход датчика температуры RT100 или RT1000 для термокомпенсации  
 выведение статистики, защита паролем

#### ТЕКНА Расшифровка типового значения

##### Модель

- AKS постоянный расход регулируемый вручную
- AKL постоянный расход регулируемый вручную, вход для датчика уровня
- APG постоянная скорость потока, регулируемая вручную, доступна с регулировкой длины хода. Пропорциональная скорость потока в соответствии с внешним аналоговым сигналом (4-20 мА) или цифровым сигналом (счетчик воды, 1:n или n:1)
- TPG постоянная регулируемая вручную скорость потока, доступна с регулировкой длины хода. Пропорциональная скорость потока в соответствии с внешним аналоговым сигналом (4-20 мА) или цифровым сигналом (счетчик воды, 1:n или n:1). Функция таймера, дозирование по ррт. Статистика. Ввод пароля ВКЛ./ВЫКЛ. (удаленное управление). Доступен с коммуникацией по протоколу ModBus.
- TPR постоянная скорость потока, регулируемая вручную. Пропорциональное дозирование в соответствии с измеренным значением pH или потенциала окислительно-восстановительного потенциала (Redox). Вход для датчика температуры RT100. Реле повторяющейся тревоги. Вход ВКЛ./ВЫКЛ. для удаленного управления. Выход 4+20 мА для передачи измерений. Доступен с коммуникацией по протоколу ModBus.
- TСК постоянная скорость потока, регулируемая вручную.  
 Дозирование по времени с недельным программным таймером, программируемое таймерное реле при активации сухого контакта.

Гидравлическая часть	Давление [бар]	Производительность (л/ч)	Объем жидкости за импульс (см <sup>3</sup> /ход)	Частота хода [уд/мин]	Ø Соединения IN / EXT [мм]
500	20	0,4	0,06	120	4 / 7 нагнетание 4 / 6 всасывание
	16	0,8	0,11		
	10	1,2	0,17		
	6	1,5	0,21		
600	20	2,5	0,35	120	4 / 7 нагнетание 4 / 6 всасывание
	18	3	0,42		
	14	4,2	0,58		
	8	7	0,97		
603	12	4	0,42	160	4 / 6
	10	5	0,52		
	8	6	0,63		
	2	8	0,83		
800	16	7	0,38	300	4 / 6
	10	10	0,55		
	5	15	0,83		
	1	18	1		
803	5	20	1,11	300	8 / 12
	4	32	1,78		
	2	62	3,44		
	0,1	110	6,11		

##### Напряжение

- N 100+240В 50/60Гц
- O 24В 50/60Гц
- L 12В

только для AKS и TPT

liquid end  
 H PVDF

A PVDF автоматический сброс воздуха  
I SS316L

кроме 803

**Монтажный набор**

- H PVDF
- P PVDF-T
- X с инжекторным клапаном на 1,5 бар
- 0 без набора

только для головки из SS316L

**Уплотнения**

- 0 FKM-B
- 1 EPDM
- 2 PTFE
- 3 FFKM
- B FPM
- C EPDM

для применения на автомойках - специальное уплотнение  
для применения на автомойках - специальное уплотнение

**Опции**

- 0 стандартное исполнение

**Опции**

- 0 стандартное исполнение
- M0 ModBus

TPG	800	N	H	H	0	0	M0
Серия Текна AKS аналоговые модели 100-240B 50/60Гц							

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена					
600	20	2,5	0,35	120	PVDF	PVDF	FKM-B	AKS600NHH0000	\$ 644,05					
							EPDM	AKS600NHH1000	\$ 644,05					
							PTFE	AKS600NHH2000	\$ 899,83					
							FFKM	AKS600NHH3000	\$ 899,83					
	18	3	0,42	120	PVDF-T	PVDF	FKM-B	AKS600NHP0000	\$ 582,42					
							EPDM	AKS600NHP1000	\$ 582,42					
							14	4,2	0,58	PVDF	PVDF	FKM-B	AKS600NAH0000	\$ 744,21
												EPDM	AKS600NAH1000	\$ 744,21
8	8	0,97	120	PVDF автоматический сброс воздуха	PVDF-T	FKM-B	AKS600NAP0000	\$ 684,12						
						EPDM	AKS600NAP1000	\$ 684,12						
603	12	4	0,42	160	PVDF	PVDF	FKM-B	AKS603NHH0000	\$ 499,22					
							EPDM	AKS603NHH1000	\$ 499,22					
							PTFE	AKS603NHH2000	\$ 753,45					
							FFKM	AKS603NHH3000	\$ 753,45					
	10	5	0,52	160	PVDF-T	PVDF	FKM-B	AKS603NHP0000	\$ 434,51					
							EPDM	AKS603NHP1000	\$ 434,51					
							8	6	0,63	PVDF для автомоек	PVDF	FKM-B	AKS603NHHB000	\$ 514,63
												EPDM	AKS603NHHC000	\$ 514,63
	2	8	0,83	160	PVDF автоматический сброс воздуха	PVDF-T	FKM-B	AKS603NHPB000	\$ 451,45					
							EPDM	AKS603NHPC000	\$ 451,45					
							PVDF	PVDF	FKM-B	AKS603NAH0000	\$ 597,83			
									EPDM	AKS603NAH1000	\$ 597,83			
800	16	7	0,38	300	PVDF	PVDF	FKM-B	AKS800NHH0000	\$ 662,54					
							EPDM	AKS800NHH1000	\$ 662,54					
							PTFE	AKS800NHH2000	\$ 915,24					
							FFKM	AKS800NHH3000	\$ 915,24					
	10	10	0,55	300	PVDF-T	PVDF	FKM-B	AKS800NHP0000	\$ 600,91					
							EPDM	AKS800NHP1000	\$ 600,91					
							5	15	0,83	PVDF для автомоек	PVDF	FKM-B	AKS800NHHB000	\$ 677,95
												EPDM	AKS800NHHC000	\$ 677,95
1	18	1,0	300	PVDF автоматический сброс воздуха	PVDF-T	FKM-B	AKS800NHPB000	\$ 617,86						
						EPDM	AKS800NHPC000	\$ 617,86						
						PVDF	PVDF	FKM-B	AKS800NAH0000	\$ 764,24				
								EPDM	AKS800NAH1000	\$ 764,24				
803	5	20	1,11	300	PVDF	PVDF	FKM-B	AKS803NHH0000	\$ 895,20					
							EPDM	AKS803NHH1000	\$ 895,20					
							PTFE	AKS803NHH2000	\$ 1 211,07					
	4	32	1,78	300	PVDF	PVDF-T	PVDF	FKM-B	AKS803NAP0000	\$ 699,52				
								EPDM	AKS803NAP1000	\$ 699,52				
								2	62	3,44	PVDF-T	PVDF-T	FKM-B	AKS803NHP0000
EPDM	AKS803NHP1000	\$ 790,43												

Серия Текна AKL аналоговые модели 100-240В 50/60Гц															
Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена						
500	20	0,4	0,06	120	PVDF	PVDF	FKM-B	AKL500NHH0000	\$ 741,12						
							EPDM	AKL500NHH1000	\$ 741,12						
							PTFE	AKL500NHH2000	\$ 996,90						
							FFKM	AKL500NHH3000	\$ 996,90						
	16	0,8	0,11			PVDF-T	FKM-B	AKL500NHP0000	\$ 684,12						
							EPDM	AKL500NHP1000	\$ 684,12						
							FKM-B	AKL500NI00000	\$ 930,64						
							EPDM	AKL500NI01000	\$ 930,64						
	10	1,2	0,17		SS316L	Без набора	PTFE	AKL500NI02000	\$ 1 186,42						
							FFKM	AKL500NI03000	\$ 1 186,42						
							600	20	2,5	0,35	PVDF	PVDF	FKM-B	AKL600NHH0000	\$ 673,33
													EPDM	AKL600NHH1000	\$ 673,33
PTFE	AKL600NHH2000	\$ 932,18													
FFKM	AKL600NHH3000	\$ 932,18													
18	3	0,42	PVDF-T	FKM-B	AKL600NHP0000	\$ 616,32									
				EPDM	AKL600NHP1000	\$ 616,32									
				FKM-B	AKL600NAH0000	\$ 776,56									
				EPDM	AKL600NAH1000	\$ 776,56									
14	4,2	0,58	PVDF автоматический сброс воздуха	PVDF-T	FKM-B	AKL600NAP0000		\$ 718,01							
					EPDM	AKL600NAP1000		\$ 718,01							
					8	8		0,97	SS316L	Без набора	FKM-B	AKL600NI00000	\$ 864,39		
											EPDM	AKL600NI01000	\$ 864,39		
PTFE	AKL600NI02000	\$ 1 120,16													
FFKM	AKL600NI03000	\$ 1 120,16													
603	12	4	0,42	PVDF	PVDF	FKM-B	AKL603NHH0000	\$ 557,77							
						EPDM	AKL603NHH1000	\$ 557,77							
						PTFE	AKL603NHH2000	\$ 810,46							
						FFKM	AKL603NHH3000	\$ 810,46							
	10	5	0,52		PVDF-T	FKM-B	AKL603NHP0000	\$ 497,68							
						EPDM	AKL603NHP1000	\$ 497,68							
						FKM-B	AKL603NHHB000	\$ 574,72							
						EPDM	AKL603NHHC000	\$ 574,72							
	8	6	0,63	PVDF для автомоек	PVDF-T	FKM-B	AKL603NHPB000	\$ 513,09							
						EPDM	AKL603NHPC000	\$ 513,09							
						2	8	0,83	PVDF автоматический сброс воздуха	PVDF	FKM-B	AKL603NAH0000	\$ 657,92		
											EPDM	AKL603NAH1000	\$ 657,92		
	800	16	7	0,38	PVDF						PVDF	FKM-B	AKL800NHH0000	\$ 693,36	
												EPDM	AKL800NHH1000	\$ 693,36	
						PTFE	AKL800NHH2000	\$ 946,05							
						FFKM	AKL800NHH3000	\$ 946,05							
10	10	0,55	PVDF-T	FKM-B		AKL800NHP0000	\$ 633,27								
				EPDM		AKL800NHP1000	\$ 633,27								
				FKM-B		AKL800NHHB000	\$ 708,77								
				EPDM		AKL800NHHC000	\$ 708,77								
5	15	0,83	PVDF для автомоек	PVDF-T	FKM-B	AKL800NHPB000	\$ 650,22								
					EPDM	AKL800NHPC000	\$ 650,22								
					1	18	1	PVDF	PVDF	FKM-B	AKL800NAH0000	\$ 790,43			
										EPDM	AKL800NAH1000	\$ 790,43			
SS316L	Без набора	FKM-B	AKL800NAP0000	\$ 730,34											
		EPDM	AKL800NAP1000	\$ 730,34											
		FKM-B	AKL800NI00000	\$ 879,80											
		EPDM	AKL800NI01000	\$ 879,80											
1	18	1	SS316L	Без набора	PTFE	AKL800NI02000	\$ 1 132,49								
					FFKM	AKL800NI03000	\$ 1 132,49								
					800	16	7	0,38	PVDF	PVDF	FKM-B	AKL803NHH0000	\$ 910,61		

803	3	20	1,4	300	PVDF	PVDF	EPDM	AKL803NHH1000	\$ 910,61
	4	32	1,78				PTFE	AKL803NHH2000	\$ 1 224,94
	2	62	3,44			PVDF-T	FKM-B	AKL803NHP0000	\$ 807,38
							EPDM	AKL803NHP1000	\$ 807,38
	0,1	110	6,11		SS316L	Без набора	FKM-B	AKL803NI00000	\$ 1 098,59
							EPDM	AKL803NI01000	\$ 1 098,59
							PTFE	AKL803NI02000	\$ 1 412,91

Серия Tekna APG - аналоговые модели - 100-240В 50/60Гц

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена			
500	20	0,4	0,06	120	PVDF	PVDF	FKM-B	APG500NHH0000	\$ 841,28			
							EPDM	APG500NHH1000	\$ 841,28			
							PTFE	APG500NHH2000	\$ 1 098,59			
							FFKM	APG500NHH3000	\$ 1 098,59			
	16	0,8	0,11			PVDF-T	FKM-B	APG500NHP0000	\$ 784,27			
							EPDM	APG500NHP1000	\$ 784,27			
	10	1,2	0,17			SS316L	Без набора	FKM-B	APG500NI00000	\$ 1 030,80		
								EPDM	APG500NI01000	\$ 1 030,80		
	PTFE	APG500NI02000	\$ 1 289,65									
	FFKM	APG500NI03000	\$ 1 289,65									
6	1,5	0,21	FKM-B	APG600NHH0000	\$ 768,86							
			EPDM	APG600NHH1000	\$ 768,86							
600	20	2,5	0,35	120	PVDF	PVDF	PTFE	APG600NHH2000	\$ 1 024,63			
							FFKM	APG600NHH3000	\$ 1 024,63			
							FKM-B	APG600NHP0000	\$ 707,23			
							EPDM	APG600NHP1000	\$ 707,23			
	18	3	0,42			PVDF	PVDF	FKM-B	APG600NAH0000	\$ 865,93		
								EPDM	APG600NAH1000	\$ 865,93		
	14	4,2	0,58			PVDF-T	FKM-B	APG600NAP0000	\$ 807,38			
							EPDM	APG600NAP1000	\$ 807,38			
	8	8	0,97		SS316L	NO KIT	FKM-B	APG600NI00000	\$ 956,84			
							EPDM	APG600NI01000	\$ 956,84			
PTFE				APG600NI02000			\$ 1 212,61					
FFKM				APG600NI03000			\$ 1 212,61					
603	12	4	0,42	160			PVDF	PVDF	FKM-B	APG603NHH0000	\$ 647,14	
									EPDM	APG603NHH1000	\$ 647,14	
									PTFE	APG603NHH2000	\$ 899,83	
									FFKM	APG603NHH3000	\$ 899,83	
	10	5	0,52		PVDF-T	FKM-B		APG603NHP0000	\$ 587,04			
						EPDM		APG603NHP1000	\$ 587,04			
	8	6	0,63		PVDF для автомоек	PVDF		FKM-B	APG603NHHB000	\$ 662,54		
						EPDM		APG603NHHC000	\$ 662,54			
	2	8	0,83		PVDF-T	FKM-B	APG603NHPB000	\$ 603,99				
						EPDM	APG603NHPC000	\$ 603,99				
FKM-B				APG603NAH0000		\$ 747,29						
EPDM				APG603NAH1000		\$ 747,29						
800	16	7	0,38	300	PVDF	PVDF	FKM-B	APG603NAP0000	\$ 688,74			
							EPDM	APG603NAP1000	\$ 688,74			
							FKM-B	APG603NI00000	\$ 835,11			
							EPDM	APG603NI01000	\$ 835,11			
						10	10	0,55	PVDF-T	PTFE	APG603NI02000	\$ 1 089,35
										FFKM	APG603NI03000	\$ 1 089,35

Tekna APG Series - ANALOG MODELS - 100-240 Vac 50/60 Hz

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена			
800	16	7	0,38	300	PVDF	PVDF	FKM-B	APG800NHH0000	\$ 790,43			
							EPDM	APG800NHH1000	\$ 790,43			
							PTFE	APG800NHH2000	\$ 1 046,20			
							FFKM	APG800NHH3000	\$ 1 046,20			
						10	10	0,55	PVDF-T	FKM-B	APG800NHP0000	\$ 733,42
										EPDM	APG800NHP1000	\$ 733,42
	10	10	0,55		PVDF	PVDF	FKM-B	APG800NHHB000	\$ 807,38			
						EPDM	APG800NHHC000	\$ 807,38				
						FKM-B	APG800NHPB000	\$ 748,83				
						EPDM	APG800NHPC000	\$ 748,83				

	5	5	0,83		PVDF	PVDF	FKM-B	APG800NAH0000	\$	890,58
							EPDM	APG800NAH1000	\$	890,58
	1	18	1		SS316L	NO KIT	FKM-B	APG800NAP0000	\$	833,57
							EPDM	APG800NAP1000	\$	833,57
803	5	20	1,11	300	PVDF	PVDF	FKM-B	APG803NHH0000	\$	999,98
							EPDM	APG803NHH1000	\$	999,98
							PTFE	APG803NHH2000	\$	1 314,30
	PVDF-T	FKM-B	APG803NHP0000			\$	898,29			
		EPDM	APG803NHP1000			\$	898,29			
		SS316L	NO KIT			FKM-B	APG803NI00000	\$	1 189,50	
	EPDM				APG803NI01000	\$	1 189,50			
	PTFE				APG803NI02000	\$	1 505,36			

Текна TPG Series - DIGITAL MODELS - 100-240 Vac 50/60 Hz

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена			
500	20	0,4	0,06	120	PVDF	PVDF	FKM-B	TPG500NHH0000	\$	969,16		
							EPDM	TPG500NHH1000	\$	969,16		
							PTFE	TPG500NHH2000	\$	1 224,94		
	16	0,8	0,4			PVDF-T	FKM-B	TPG500NHP0000	\$	905,99		
							EPDM	TPG500NHP1000	\$	905,99		
							SS316L	Без набора	FKM-B	TPG500NI00000	\$	1 157,14
EPDM	TPG500NI01000	\$	1 157,14									
PTFE	TPG500NI02000	\$	1 412,91									
FFKM	TPG500NI03000	\$	1 412,91									
600	20	2,5	0,35	120	PVDF	PVDF	FKM-B	TPG600NHH0000	\$	876,72		
							EPDM	TPG600NHH1000	\$	876,72		
							PTFE	TPG600NHH2000	\$	1 135,57		
							FFKM	TPG600NHH3000	\$	1 135,57		
	18	3	0,42			PVDF-T	FKM-B	TPG600NHP0000	\$	819,71		
							EPDM	TPG600NHP1000	\$	819,71		
							PVDF	автоматический сброс воздуха	PVDF	TPG600NAH0000	\$	978,41
									EPDM	TPG600NAH1000	\$	978,41
	FKM-B	TPG600NAP0000	\$		918,32							
	EPDM	TPG600NAP1000	\$		918,32							
	14	4,2	0,58		SS316L	Без набора	FKM-B	TPG600NI00000	\$	1 066,23		
							EPDM	TPG600NI01000	\$	1 066,23		
PTFE				TPG600NI02000			\$	1 301,98				
FFKM				TPG600NI03000			\$	1 301,98				
603	12	4	0,42	160	PVDF	PVDF	FKM-B	TPG603NHH0000	\$	779,64		
							EPDM	TPG603NHH1000	\$	779,64		
							PTFE	TPG603NHH2000	\$	1 032,34		
							FFKM	TPG603NHH3000	\$	1 032,34		
							PVDF-T	FKM-B	TPG603NHP0000	\$	719,55	
								EPDM	TPG603NHP1000	\$	719,55	
	PVDF	для автомоек	FKM-B			TPG603NHHB000		\$	795,05			
			EPDM			TPG603NHHC000		\$	795,05			
			FKM-B			TPG603NHPB000		\$	736,50			
			EPDM			TPG603NHPC000		\$	736,50			
	8	6	0,63			PVDF	автоматический сброс воздуха	PVDF	TPG603NAH0000	\$	879,80	
								EPDM	TPG603NAH1000	\$	879,80	
					FKM-B			TPG603NAP0000	\$	819,71		
					EPDM			TPG603NAP1000	\$	819,71		
	2	8	0,83		SS316L	Без набора	FKM-B	TPG603NI00000	\$	970,70		
							EPDM	TPG603NI01000	\$	970,70		
PTFE				TPG603NI02000			\$	1 223,40				
FFKM				TPG603NI03000			\$	1 223,40				

Серия Текна TPG - аналоговые модели - 100-240В 50/60Гц

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена	
							FKM-B	TPG800NHH0000	\$	904,45

800	16	7	0,38	300	PVDF	PVDF	EPDM	TPG800NHH1000	\$ 904,45		
							PTFE	TPG800NHH2000	\$ 1 158,68		
							FFKM	TPG800NHH3000	\$ 1 158,68		
							FKM-B	TPG800NHP0000	\$ 845,90		
	PVDF-T	EPDM	TPG800NHP1000			\$ 845,90					
		FKM-B	TPG800NHHB000			\$ 919,86					
		EPDM	TPG800NHH0000			\$ 919,86					
		FKM-B	TPG800NHPB000			\$ 861,31					
	PVDF для автомоэк	EPDM	TPG800NHP0000		\$ 861,31						
		EPDM	TPG800NHP0000		\$ 861,31						
		FKM-B	TPG800NAH0000		\$ 1 001,52						
		EPDM	TPG800NAH1000		\$ 1 001,52						
	PVDF	PVDF	FKM-B		TPG800NAP0000	\$ 944,51					
			EPDM		TPG800NAP1000	\$ 944,51					
		PVDF-T	FKM-B		TPG800NI00000	\$ 1 092,43					
			EPDM		TPG800NI01000	\$ 1 092,43					
SS316L	Без набора	PTFE	TPG800NI02000	\$ 1 343,58							
		FFKM	TPG800NI03000	\$ 1 343,58							
		FKM-B	TPG803NHH0000	\$ 1 112,46							
		EPDM	TPG803NHH1000	\$ 1 112,46							
803	5	20	1,11	300	PVDF	PVDF	PTFE	TPG803NHH2000	\$ 1 509,98		
							FKM-B	TPG803NHP0000	\$ 1 009,22		
							EPDM	TPG803NHP1000	\$ 1 009,22		
	PVDF-T	FKM-B	TPG803NI00000			\$ 1 301,98					
		EPDM	TPG803NI01000			\$ 1 301,98					
		PTFE	TPG803NI02000			\$ 1 617,84					
	4	32	1,78		3,44	SS316L	Без набора	FKM-B	TPG803NHH0000	\$ 1 112,46	
								EPDM	TPG803NHH1000	\$ 1 112,46	
								PTFE	TPG803NHH2000	\$ 1 509,98	
	2	62	3,44		6,11		SS316L	Без набора	FKM-B	TPG803NHP0000	\$ 1 009,22
									EPDM	TPG803NHP1000	\$ 1 009,22
									PTFE	TPG803NHP2000	\$ 1 509,98
0,1	110	6,11	6,11	SS316L	Без набора	FKM-B	TPG803NI00000	\$ 1 301,98			
						EPDM	TPG803NI01000	\$ 1 301,98			
						PTFE	TPG803NI02000	\$ 1 617,84			

Серия Текна TPR - цифровые модели - 100-240В 50/60Гц

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена					
500	20	0,4	0,06	120	PVDF	PVDF	FKM-B	TPR500NHH0000	\$ 1 140,19					
							EPDM	TPR500NHH1000	\$ 1 140,19					
	16	0,8	0,11				PVDF-T	PTFE	TPR500NHH2000	\$ 1 395,96				
								FFKM	TPR500NHH3000	\$ 1 395,96				
10	1,2	0,17	PVDF-T	FKM-B	TPR500NHP0000	\$ 1 081,64								
				EPDM	TPR500NHP1000	\$ 1 081,64								
600	20	2,5	0,35	120	PVDF	PVDF	FKM-B	TPR600NHH0000	\$ 1 035,42					
							EPDM	TPR600NHH1000	\$ 1 035,42					
							PTFE	TPR600NHH2000	\$ 1 292,73					
							FFKM	TPR600NHH3000	\$ 1 292,73					
	18	3,0	0,42			0,58	PVDF-T	FKM-B	TPR600NHP0000	\$ 978,41				
								EPDM	TPR600NHP1000	\$ 978,41				
								FKM-B	TPR600NAH0000	\$ 1 137,11				
								EPDM	TPR600NAH1000	\$ 1 137,11				
	14	4,2	0,58		0,97	PVDF-T	FKM-B	TPR600NAP0000	\$ 1 075,48					
							EPDM	TPR600NAP1000	\$ 1 075,48					
							8	8	0,97	SS316L	Без набора	FKM-B	TPR600NI00000	\$ 1 226,48
												EPDM	TPR600NI01000	\$ 1 226,48
PTFE	TPR600NI02000	\$ 1 480,71												
FFKM	TPR600NI03000	\$ 1 480,71												
603	12	4	0,42	160	PVDF	PVDF	FKM-B	TPR603NHH0000	\$ 949,13					
							EPDM	TPR603NHH1000	\$ 949,13					
							PTFE	TPR603NHH2000	\$ 1 200,28					
							FFKM	TPR603NHH3000	\$ 1 200,28					
	10	5	0,52			0,63	PVDF-T	FKM-B	TPR603NHP0000	\$ 890,58				
								EPDM	TPR603NHP1000	\$ 890,58				
								8	6	0,63	PVDF	FKM-B	TPR603NAH0000	\$ 1 047,74
												EPDM	TPR603NAH1000	\$ 1 047,74
	2	8	0,83		SS316L	Без набора	FKM-B					TPR603NAP0000	\$ 989,19	
							EPDM					TPR603NAP1000	\$ 989,19	
							FKM-B	TPR603NI00000	\$ 1 135,57					
							EPDM	TPR603NI01000	\$ 1 135,57					
2	8	0,83	0,83	SS316L	Без набора	PTFE	TPR603NI02000	\$ 1 389,80						
						FFKM	TPR603NI03000	\$ 1 389,80						

Текна TPR Series - цифровые модели - 100-240В 50/60Гц

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена
							FKM-B	TPR800NHH0000	\$ 1 093,97



800	16	7	0	300	PVDF	PVDF	EPDM	TPR800NHH1000	\$	1 093,97	
	10	10	1			PVDF-T	FKM-B	TPR800NHP0000	\$	1 032,34	
					PVDF автоматический сброс воздуха	PVDF	EPDM	TPR800NHP1000	\$	1 032,34	
	5	15	1			PVDF-T	FKM-B	TPR800NAH0000	\$	1 192,58	
					SS316L	NO KIT	EPDM	TPR800NAH1000	\$	1 192,58	
	1	18	1				EPDM	TPR800NAP0000	\$	1 132,49	
					PVDF	PVDF	FKM-B	TPR800NI00000	\$	1 280,40	
	4	32	1,11				300	PVDF	PVDF	EPDM	TPR800NI01000
					PTFE	TPR800NI02000				\$	1 534,64
	803	5	2		1,11	300	PVDF	PVDF	FFKM	TPR800NI03000	\$
FKM-B				TPR803NHH0000					\$	1 278,86	
4		62	3,44	300	PVDF	PVDF	EPDM	TPR803NHH1000	\$	1 278,86	
							PTFE	TPR803NHH2000	\$	1 593,19	
2		110	6,11	300	SS316L	Без набора	FKM-B	TPR803NHP0000	\$	1 180,25	
							EPDM	TPR803NHP1000	\$	1 180,25	
0		110	6,11	300	SS316L	Без набора	FKM-B	TPR803NI00000	\$	1 468,38	
							EPDM	TPR803NI01000	\$	1 468,38	
0		110	6,11	300	SS316L	Без набора	PTFE	TPR803NI02000	\$	1 782,71	
							FFKM	TPR803NI03000	\$	1 782,71	

Серия Текла ТСК - цифровые модели - 100-240В 50/60Гц

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена	
600	20	2,5	0,35	120	PVDF	PVDF	FKM-B	TCK600NHH0000	\$	853,60
							EPDM	TCK600NHH1000	\$	853,60
	18	3,0	0,42		PVDF	PVDF	PTFE	TCK600NHH2000	\$	1 107,84
							FFKM	TCK600NHH3000	\$	1 107,84
	14	4,2	0,58		PVDF автоматический сброс воздуха	PVDF	FKM-B	TCK600NHP0000	\$	795,05
							EPDM	TCK600NHP1000	\$	795,05
	8	8	0,97		SS316L	Без набора	FKM-B	TCK600NAH0000	\$	950,67
							EPDM	TCK600NAH1000	\$	950,67
	8	8	0,97		SS316L	Без набора	FKM-B	TCK600NAP0000	\$	893,66
							EPDM	TCK600NAP1000	\$	893,66
8	8	0,97	SS316L	Без набора	FKM-B	TCK600NI00000	\$	1 038,50		
					EPDM	TCK600NI01000	\$	1 038,50		
8	8	0,97	SS316L	Без набора	PTFE	TCK600NI02000	\$	1 297,35		
					FFKM	TCK600NI03000	\$	1 297,35		
603	12	4	0,42	160	PVDF	PVDF	FKM-B	TCK603NHH0000	\$	756,53
							EPDM	TCK603NHH1000	\$	756,53
	10	5	0,52		PVDF	PVDF	PTFE	TCK603NHH2000	\$	1 018,47
							FFKM	TCK603NHH3000	\$	1 018,47
	8	6	0,63		PVDF автоматический сброс воздуха	PVDF	FKM-B	TCK603NHP0000	\$	699,52
							EPDM	TCK603NHP1000	\$	699,52
	8	6	0,63		PVDF автоматический сброс воздуха	PVDF	FKM-B	TCK603NAH0000	\$	858,23
							EPDM	TCK603NAH1000	\$	858,23
	2	8	0,83		SS316L	Без набора	FKM-B	TCK603NAP0000	\$	798,13
							EPDM	TCK603NAP1000	\$	798,13
2	8	0,83	SS316L	Без набора	FKM-B	TCK603NI00000	\$	946,05		
					EPDM	TCK603NI01000	\$	946,05		
2	8	0,83	SS316L	Без набора	PTFE	TCK603NI02000	\$	1 198,74		
					FFKM	TCK603NI03000	\$	1 198,74		
800	16	7	0,38	300	PVDF	PVDF	FKM-B	TCK800NHH0000	\$	876,72
							EPDM	TCK800NHH1000	\$	876,72
	10	10	0,55		PVDF	PVDF	PTFE	TCK800NHH2000	\$	1 130,95
							FFKM	TCK800NHH3000	\$	1 130,95
	5	15	0,83		PVDF Automatic Degassing	PVDF	FKM-B	TCK800NHP0000	\$	819,71
							EPDM	TCK800NHP1000	\$	819,71
	1	18	1		SS316L	Без набора	FKM-B	TCK800NAH0000	\$	976,87
							EPDM	TCK800NAH1000	\$	976,87
	1	18	1		SS316L	Без набора	FKM-B	TCK800NAP0000	\$	916,78
							EPDM	TCK800NAP1000	\$	916,78
1	18	1	SS316L	Без набора	FKM-B	TCK800NI00000	\$	1 064,69		
					EPDM	TCK800NI01000	\$	1 064,69		
1	18	1	SS316L	Без набора	PTFE	TCK800NI02000	\$	1 317,38		
					FFKM	TCK800NI03000	\$	1 317,38		
1	18	1	SS316L	Без набора	FKM-B	TCK803NHH0000	\$	1 078,56		
					FFKM	TCK803NHH0000	\$	1 078,56		

803	5	20	1,11	300	PVDF	PVDF	EPDM	TCK803NHH1000	\$ 1 078,56
							PTFE	TCK803NHH2000	\$ 1 394,42
	4	32	1,78			PVDF-T	FKM-B	TCK803NHP0000	\$ 981,49
							EPDM	TCK803NHP1000	\$ 981,49
	2,0	62	3,44		SS316L	Без набора	FKM-B	TCK803NI00000	\$ 1 269,62
							EPDM	TCK803NI01000	\$ 1 269,62
	0,1	110	6,11			PTFE	TCK803NI02000	\$ 1 582,40	

Серия Текна TPG - специальная версия - MODBUS протокол

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена
603	12	4	0,42	160	PVDF	PVDF	FKM-B	TPG603NHH00M0	\$ 885,96
							EPDM	TPG603NHH10M0	\$ 885,96
							PTFE	TPG603NHH20M0	\$ 1 101,67
							FFKM	TPG603NHH30M0	\$ 1 101,67
	10	5	0,52		PVDF автоматический сброс воздуха	PVDF	FKM-B	TPG603NAH00M0	\$ 981,49
							EPDM	TPG603NAH10M0	\$ 981,49
	8	6	0,63		SS316L	Без набора	FKM-B	TPG603NI000M0	\$ 1 070,86
							EPDM	TPG603NI010M0	\$ 1 070,86
2	8	0,83	FKM-B	TPG603NI020M0		\$ 1 291,19			
			EPDM	TPG603NI030M0		\$ 1 291,19			
800	16	7	0,38	300	PVDF	PVDF	FKM-B	TPG800NHH00M0	\$ 1 006,14
							EPDM	TPG800NHH10M0	\$ 1 006,14
							PTFE	TPG800NHH20M0	\$ 1 226,48
							FFKM	TPG800NHH30M0	\$ 1 226,48
	10	10	0,55		PVDF автоматический сброс воздуха	PVDF	FKM-B	TPG800NAH00M0	\$ 1 107,84
							EPDM	TPG800NAH10M0	\$ 1 107,84
	5	15	0,83		SS316L	Без набора	FKM-B	TPG800NI000M0	\$ 1 194,12
							EPDM	TPG800NI010M0	\$ 1 194,12
1	18	1,0	PTFE	TPG800NI020M0		\$ 1 412,91			
			FFKM	TPG800NI030M0		\$ 1 412,91			
803	5	20	1,11	300	PVDF	PVDF	FKM-B	TPG803NHH00M0	\$ 1 238,80
							EPDM	TPG803NHH10M0	\$ 1 238,80
							PTFE	TPG803NHH20M0	\$ 1 579,32
	4	32	1,78		PVDF-T	FKM-B	TPG803NHP00M0	\$ 1 110,92	
						EPDM	TPG803NHP10M0	\$ 1 110,92	
	2	62	3,44		SS316L	Без набора	FKM-B	TPG803NI000M0	\$ 1 403,67
							EPDM	TPG803NI010M0	\$ 1 403,67
0,1	110	6,40	PTFE	TPG803NI020M0		\$ 1 687,18			

Серия Текна TPR - специальная версия - MODBUS протокол

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена
603	12	4	0,42	160	PVDF	PVDF	FKM-B	TPR603NHH00M0	\$ 1 052,37
							EPDM	TPR603NHH10M0	\$ 1 052,37
							PTFE	TPR603NHH20M0	\$ 1 269,62
							FFKM	TPR603NHH30M0	\$ 1 269,62
	10	5	0,52		PVDF автоматический сброс воздуха	PVDF	FKM-B	TPR603NAH00M0	\$ 1 150,98
							EPDM	TPR603NAH10M0	\$ 1 150,98
	8	6	0,63		SS316L	Без набора	FKM-B	TPR603NI000M0	\$ 1 237,26
							EPDM	TPR603NI010M0	\$ 1 237,26
2	8	0,83	PTFE	TPR603NI020M0		\$ 1 457,60			
			FFKM	TPR603NI030M0		\$ 1 457,60			
800	16	7	0,38	300	PVDF	PVDF	FKM-B	TPR800NHH00M0	\$ 1 197,20
							EPDM	TPR800NHH10M0	\$ 1 197,20
							PTFE	TPR800NHH20M0	\$ 1 414,45
							FFKM	TPR800NHH30M0	\$ 1 414,45
	10	10	0,55		PVDF автоматический сброс воздуха	PVDF	FKM-B	TPR800NAH00M0	\$ 1 297,35
							EPDM	TPR800NAH10M0	\$ 1 297,35
	5	15	0,83		SS316L	Без набора	FKM-B	TPR800NI000M0	\$ 1 385,18
							EPDM	TPR800NI010M0	\$ 1 385,18
15	18	1	PTFE	TPR800NI020M0		\$ 1 602,43			
			FFKM	TPR800NI030M0		\$ 1 602,43			

Серия Текна TPG - специальная версия - низкий расход

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена
300	5	0,5	0,14	60	PVDF	PVDF	FKM-B	TPG300NNH0000	\$ 969,16
	4	0,8	0,22				EPDM	TPG300NNH1000	\$ 969,16
	3	0,9	0,25				FKM-B	TPG300NHP0000	\$ 905,99
	2	1	0,28				EPDM	TPG300NHP1000	\$ 905,99

Серия Текпа AKL - специальная версия - 24В 50/60Гц

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена	
603	12	4	0,42	160	PVDF	PVDF	FKM-B	AKL603OHH0000	\$ 557,77	
							EPDM	AKL603OHH1000	\$ 557,77	
							PTFE	AKL603OHH2000	\$ 810,46	
							FFKM	AKL603OHH3000	\$ 810,46	
	10	5	0,52			PVDF-T	FKM-B	AKL603OHP0000	\$ 497,68	
							EPDM	AKL603OHP1000	\$ 497,68	
						PVDF для автомоек	PVDF	FKM-B	AKL603OHHB000	\$ 574,72
							EPDM	AKL603OHHC000	\$ 574,72	
	8	6	0,63		PVDF-T	FKM-B	AKL603ONPB000	\$ 513,09		
						EPDM	AKL603ONPC000	\$ 513,09		
					PVDF автоматический сброс воздуха	PVDF	FKM-B	AKL603OAH0000	\$ 657,92	
						EPDM	AKL603OAH1000	\$ 657,92		
	2	8	0,83		PVDF-T	FKM-B	AKL603OAP0000	\$ 594,75		
						EPDM	AKL603OAP1000	\$ 594,75		
					SS316L	Без набора	FKM-B	AKL603OI00000	\$ 747,29	
							EPDM	AKL603OI01000	\$ 747,29	
PTFE	AKL603OI02000	\$ 998,44								
FFKM	AKL603OI03000	\$ 998,44								

Серия Текпа APG - специальная версия - 24В 50/60Гц

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена	
603	12	4	0,42	160	PVDF	PVDF	FKM-B	APG603OHH0000	\$ 647,14	
							EPDM	APG603OHH1000	\$ 647,14	
							PTFE	APG603OHH2000	\$ 899,83	
							FFKM	APG603OHH3000	\$ 899,83	
	10	5	0,52			PVDF-T	FKM-B	APG603OHP0000	\$ 587,04	
							EPDM	APG603OHP1000	\$ 587,04	
						PVDF Car Wash	PVDF	FKM-B	APG603OHHB000	\$ 662,54
							EPDM	APG603OHHC000	\$ 662,54	
	8	6	0,63		PVDF-T	FKM-B	APG603ONPB000	\$ 603,99		
						EPDM	APG603OCHC000	\$ 603,99		
					PVDF автоматический сброс воздуха	PVDF	FKM-B	APG603OAH0000	\$ 747,29	
						EPDM	APG603OAH1000	\$ 747,29		
	2	8	0,83		PVDF-T	FKM-B	APG603OAP0000	\$ 688,74		
						EPDM	APG603OAP1000	\$ 688,74		
					SS316L	Без набора	FKM-B	APG603OI00000	\$ 835,11	
							EPDM	APG603OI01000	\$ 835,11	
PTFE	APG603OI02000	\$ 1 089,35								
FFKM	APG603OI03000	\$ 1 089,35								

Серия Текпа AKS - специальная версия - 12В

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена
812	10	3	0,17	300	PVDF	PVDF	FKM-B	AKS812LHH0000	\$ 796,59
							EPDM	AKS812LHH1000	\$ 796,59
							PTFE	AKS812LHH2000	\$ 1 053,91
							FFKM	AKS812LHH3000	\$ 1 053,91
	8	4	0,22		PVDF автоматический сброс воздуха	FKM-B	AKS812LAH0000	\$ 895,20	
						EPDM	AKS812LAH1000	\$ 895,20	
					SS316L	Без набора	FKM-B	AKS812LI00000	\$ 986,11
							EPDM	AKS812LI01000	\$ 986,11
5	5	0,28	SS316L	Без набора	FKM-B	AKS812LI02000	\$ 1 241,88		
					EPDM	AKS812LI03000	\$ 1 241,88		

Серия Текпа TPT - специальная версия - 12В

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в минуту	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена
812	10	3	0,17	300	PVDF	PVDF	FKM-B	TPT812LHH0000	\$ 1 234,18
							EPDM	TPT812LHH1000	\$ 1 234,18
							PTFE	TPT812LHH2000	\$ 1 494,58
							FFKM	TPT812LHH3000	\$ 1 494,58
	5	4	0,22		PVDF	PVDF	FKM-B	TPT812LAH0000	\$ 1 337,41

Ø 12	8	4	0,22	300	автоматический сброс воздуха	EPDM	TPT812LAH1000	\$	1 337,41
	5	5	0,28		SS316L	FKM-B	TPT812LI00000	\$	1 426,78
						EPDM	TPT812LI01000	\$	1 426,78
						PTFE	TPT812LI02000	\$	1 681,01
						FFKM	TPT812LI03000	\$	1 681,01

#### ТЕКНА АТЕХ - Общие характеристики

Серия Текна АТЕХ - это соленоидный дозирующий насос, подходящий для использования в зонах с классификацией АТЕХ



Ex ic nA IIB T4 Gc

Ex tc III CT120°C Dc IP65

Цифровой дозирующий насос с постоянным или пропорциональным расходом, ручная настройка 0-100%, вход для датчика уровня

Стандартное напряжение 100-240В 50/60Гц

Мембрана из PTFE. Стандартная головка из SSL316, так же доступна из PVDF

Клапан ручной подкачки

Корпус из алюминия, защита IP65



#### ТЕКНА Серия TPG

постоянный расход регулируемый вручную

пропорциональный расход в соответствии с внешним аналоговым (0/4-20 мА или 20-4/0 мА) или цифровым сигналом (счетчик воды, 1:n или n:1)

функция таймера - Дозирование в ppm - Партия дозирования - Статистика - Пароль - Вход ВКЛ-ВЫКЛ (удаленное управление)

#### ТЕКНА Серия TСК

цифровой дозирующий насос с постоянным расходом или по времени с еженедельным таймером для программирования на максимум десяти подач - программируемый по времени реле с активацией через сухой контакт

#### ТЕКНА АТЕХ - Расшифровка типового значения

##### model

- TPG постоянный расход, ручная настройка, доступен регулятор длины хода. Пропорциональный расход в соответствии с внешним аналоговым (4-20 мА) или цифровым сигналом (счетчик воды, 1:n или n:1). Функция таймера, дозирование пропорционально ppm. Статистика. Пароль. Вход ВКЛ-ВЫКЛ (удаленное управление). Доступен с коммуникацией через протокол ModBus.
- TСК постоянный расход, ручная настройка. Дозирование по времени с еженедельным программируемым таймером, программируемое по времени реле при активации сухого контакта

Гидравлическая часть	Давление [бар]	Производительность (л/ч)	Объем жидкости за импульс (см3/ход)	Частота хода [уд/мин]	Ø Соединения IN / EXT [мм]
500	20	0,4	0,06	120	4 / 7 нагнетание 4 / 6 всасывание
	16	0,8	0,11		
	10	1,2	0,17		
	6	1,5	0,21		
600	20	2,5	0,35	120	4 / 7 нагнетание 4 / 6 всасывание
	18	3	0,42		
	14	4,2	0,58		
	8	7	0,97		
603	12	4	0,42	160	4 / 6
	10	5	0,52		
	8	6	0,63		
	2	8	0,83		
800	16	7	0,38	300	4 / 6
	10	10	0,55		
	5	15	0,83		
	1	18	1		
803	5	20	1,11	300	8 / 12
	4	32	1,78		
	2	62	3,44		
	0,1	110	6,11		

##### Напряжение

N 100÷240В 50/60Гц

##### Головка насоса

H PVDF  
I SS316L

##### Монтажный набор

H PVDF  
0 без набора

только для головки из SS316L

##### Уплотнения

0 FKM-B  
1 EPDM  
2 PTFE  
3 FFKM

##### Опции

0 стандартное исполнение

Опции

X0 стандартное исполнение ATEX

TPG	800	N	I	0	0	0	X0					
Серия Текла TPG ATEX - цифровые модели - 100-240В 50/60Гц												
Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в мин	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена			
500	20	0,4	0,06	120	PVDF	PVDF	FKM-B	TPG500NHH00X0	\$ 5 432,86			
	16	0,8	0,11				EPDM	TPG500NHH10X0	\$ 5 432,86			
	10	1,2	0,17				PTFE	TPG500NHH20X0	\$ 5 687,09			
		FFKM	TPG500NHH30X0				\$ 5 687,09					
	6	1,5	0,21				SS316L	Без набора	PTFE	TPG500NI020X0	\$ 6 006,04	
FFKM	TPG500NI030X0	\$ 6 006,04										
600	20	2,5	0,32	120	PVDF	PVDF	FKM-B	TPG600NHH00X0	\$ 4 907,45			
	18	3	0,48				EPDM	TPG600NHH10X0	\$ 4 907,45			
		4,2	0,58				PTFE	TPG600NHH20X0	\$ 5 166,30			
	14	8	8				0,97	SS316L	Без набора	FFKM	TPG600NHH30X0	\$ 5 166,30
										PTFE	TPG600NI020X0	\$ 5 477,54
FFKM	TPG600NI030X0	\$ 5 477,54										
603	12	4	0,42	160	PVDF	PVDF	FKM-B	TPG603NHH00X0	\$ 4 341,97			
	10	5	0,52				EPDM	TPG603NHH10X0	\$ 4 341,97			
		6	0,63				PTFE	TPG603NHH20X0	\$ 4 594,67			
	8	8	0,83				SS316L	Без набора	FFKM	TPG603NHH30X0	\$ 4 594,67	
									PTFE	TPG603NI020X0	\$ 4 904,37	
FFKM	TPG603NI030X0	\$ 4 904,37										
800	16	7	0,38	300	PVDF	PVDF	FKM-B	TPG800NHH00X0	\$ 5 080,02			
	10	10	0,55				EPDM	TPG800NHH10X0	\$ 5 080,02			
		5	15				0,83	PTFE	TPG800NHH20X0	\$ 5 334,25		
	1	18	1,0				SS316L	Без набора	FFKM	TPG800NHH30X0	\$ 5 334,25	
									PTFE	TPG800NI020X0	\$ 5 640,87	
FFKM	TPG800NI030X0	\$ 5 640,87										
803	5	20	1,11	300	PVDF	PVDF	FKM-B	TPG803NHH00X0	\$ 6 318,82			
	4	32	1,78				EPDM	TPG803NHH10X0	\$ 6 318,82			
		62	3,44				PTFE	TPG803NHH20X0	\$ 6 634,68			
	2	110	6,11				SS316L	Без набора	PTFE	TPG803NI020X0	\$ 6 933,60	
									FFKM	TPG803NI030X0	\$ 6 933,60	

Серия Текла TCK ATEX - цифровые модели - 100-240В 50/60Гц												
Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в мин	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена			
600	20	2,5	0,35	120	PVDF	PVDF	FKM-B	TCK600NHH00X0	\$ 4 907,45			
	18	3	0,42				EPDM	TCK600NHH10X0	\$ 4 907,45			
		4,2	0,58				PTFE	TCK600NHH20X0	\$ 5 166,30			
	14	8	8				0,97	SS316L	Без набора	FFKM	TCK600NHH30X0	\$ 5 166,30
										PTFE	TCK600NI020X0	\$ 5 477,54
FFKM	TCK600NI030X0	\$ 5 477,54										
603	12	4	0,42	160	PVDF	PVDF	FKM-B	TCK603NHH00X0	\$ 4 341,97			
	10	5	0,52				EPDM	TCK603NHH10X0	\$ 4 341,97			
		6	0,63				PTFE	TCK603NHH20X0	\$ 4 594,67			
	8	8	0,83				SS316L	Без набора	FFKM	TCK603NHH30X0	\$ 4 594,67	
									PTFE	TCK603NI020X0	\$ 4 904,37	
FFKM	TCK603NI030X0	\$ 4 904,37										
800	16	7	0,38	300	0,97	PVDF	FKM-B	TCK800NHH00X0	\$ 5 080,02			
	10	10	0,55				EPDM	TCK800NHH10X0	\$ 5 080,02			
		5	15				0,83	PTFE	TCK800NHH20X0	\$ 5 334,25		
	1	18	1,00				SS316L	Без набора	FFKM	TCK800NHH30X0	\$ 5 334,25	
									PTFE	TCK800NI020X0	\$ 5 640,87	
FFKM	TCK800NI030X0	\$ 5 640,87										
803	5	20	1,11	300	PVDF	PVDF	FKM-B	TCK803NHH00X0	\$ 6 318,82			
	4	32	1,78				EPDM	TCK803NHH10X0	\$ -			
		62	3,44				PTFE	TCK803NHH20X0	\$ 6 634,68			
	2	110	6,11				SS316L	Без набора	PTFE	TCK803NI020X0	\$ 6 933,60	
									FFKM	TCK803NI030X0	\$ 6 933,60	

КОМПАКТ - Общие характеристики

Аналоговый и цифровой дозирующий насос с постоянной или пропорциональной скоростью потока, ручной регулировкой от 0 до 100%, входом для управления уровнем (за исключением модели AMS)

Стандартное напряжение 100+ 240В 50-60Гц (за исключением AMS), 24В по запросу

Полный комплект для установки (ниппель впрыска реагента, фильтр линии всасывания, трубка нагнетательной линии, трубка всасывающей линии из ПВХ, датчики в комплект НЕ входят)

Мембрана из PTFE

Корпус из PP армированный стекловолокном, защита IP65



#### КОМПАКТ Серия AMS

аналоговый дозирующий насос с постоянной скоростью потока, ручной регулировкой от 0 до 100%.

#### КОМПАКТ Серия AML

аналоговый дозирующий насос с постоянной скоростью потока, ручной регулировкой в двух диапазонах частоты (0+20% и вход для датчика уровня)

#### КОМПАКТ Серия AMC

аналоговый дозирующий насос с постоянной скоростью потока, ручной регулировкой  
потоковая скорость пропорциональна внешнему цифровому сигналу (счетчику воды), режим деления 4:1.  
вход для датчика уровня

#### КОМПАКТ Серия DPT

цифровой дозирующий насос с постоянной скоростью потока, ручной регулировкой  
пропорциональная скорость потока в соответствии с внешним аналоговым (0/4-20 мА или 20-4/0 мА) или цифровым сигналом (водомер, датчик Холла или напряжение)  
дозирование по времени с недельным программируемым таймером  
дозировка в ppm - статистика - пароль.  
вход Вкл./Выкл. (удаленное управление)

#### КОМПАКТ Серия DRP

цифровой дозирующий насос с постоянной скоростью потока, ручной регулировкой.  
пропорциональная скорость потока в соответствии с измеренным значением pH или окислительно-восстановительного потенциала (редокс)  
вход для датчика РТ100 (термокомпенсация)  
вход Вкл./Выкл. (удаленное управление)

#### КОМПАКТ pumps - Расшифровка типового значения

##### model

AMS постоянный расход регулируемый вручную

AML постоянный расход регулируемый вручную, поддержка датчика уровня

AMC аналоговый, постоянный расход регулируемый вручную, пропорциональная скорость потока в соответствии с внешним цифровым сигналом (счетчик воды, 1:n или n:1)

DPT цифровой дозирующий насос с постоянной скоростью потока, ручной регулировкой, пропорциональная скорость потока в соответствии с внешним аналоговым (4-20 мА) или цифровым сигналом (счетчик воды, 1:n или n:1), дозирование по времени с недельным программируемым таймером; дозировка в ppm; статистика; пароль; вход Вкл./Выкл. (удаленное управление)

DRP цифровой насос с постоянной скоростью потока, ручной регулировкой. пропорциональная скорость потока в зависимости от измеренного значения pH или потенциала окислительно-восстановительного (редокс) потенциала, вход для датчика РТ100 (термокомпенсация), вход Вкл./Выкл. (удаленное управление)

Гидравлическая часть	Давление [бар]	Производительность (л/ч)	Объем жидкости за импульс (см <sup>3</sup> /ч)	Частота хода [уд/мин]	Ø Соединения IN / EXT [мм]
200	10	8	0,31	160	4 / 6
	3	5	0,52		
<b>Напряжение</b>					
A 230В (только AMS)					
N 100+240В 50/60Гц					
L 12В					
<b>Головка насоса</b>					
H PVDF					
<b>Монтажный набор</b>					
E PVDF-T					
H PVDF					
X с инжекторным клапаном на 1,5 бар					
<b>Уплотнения</b>					
0 FKM-B					
1 EPDM					
3 FFKM					
B FPM для применения в автомоиках - специальные уплотнения					
C EPDM для применения в автомоиках - специальные уплотнения					
<b>Опции</b>					
0 стандартная комплектация					
<b>Опции</b>					
00 стандартна комплектация					

DPT 200 N P E 0 0 00

КОМПАКТ - аналоговые/цифровые модели - 100-240В 50/60Гц

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в мин	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена
AMS 200	10	3	0,31	160	PVDF	PVDF	FKM-B	AMS200AHH0000	\$ 468,40
							EPDM	AMS200AHH1000	\$ 468,40
							FFKM	AMS200AHH3000	\$ 724,18
	8	5	0,52		PVDF Car Wash	PVDF-T	FKM-B	AMS200AHE0000	\$ 345,14
							EPDM	AMS200AHE1000	\$ 345,14
							EPDM	AMS200AHEB000	\$ 360,55
AML 200	10	3	0,31	160	PVDF	PVDF	FKM-B	AML200NHH0000	\$ 491,52
							EPDM	AML200NHH1000	\$ 491,52
							FFKM	AML200NHH3000	\$ 745,75
	8	5	0,52		PVDF Car Wash	PVDF-T	FKM-B	AML200NHE0000	\$ 363,63
							EPDM	AML200NHE1000	\$ 363,63
							EPDM	AML200NHEB000	\$ 379,04
AMC 200	10	3	0,31	160	PVDF	PVDF	FKM-B	AMC200NHH0000	\$ 491,52
							EPDM	AMC200NHH1000	\$ 491,52
							EPDM	AMC200NHE0000	\$ 363,63
	8	5	0,52		PVDF Car Wash	PVDF-T	FKM-B	AMC200NHEB000	\$ 379,04
							EPDM	AMC200NHEC000	\$ 379,04
							EPDM	AMC200NHEC000	\$ 379,04
DPT 200	10	3	0,31	160	PVDF	PVDF	FKM-B	DPT200NHH0000	\$ 630,19
							EPDM	DPT200NHH1000	\$ 630,19
							EPDM	DPT200NHE0000	\$ 502,30
	8	5	0,52		PVDF Car Wash	PVDF-T	FKM-B	DPT200NHE1000	\$ 502,30
							EPDM	DPT200NHEB000	\$ 517,71
							EPDM	DPT200NHEC000	\$ 517,71
DRP 200	10	3	0,31	160	PVDF	PVDF	FKM-B	DRP200NHH0000	\$ 869,01
							EPDM	DRP200NHH1000	\$ 869,01
	8	5	0,52		PVDF	PVDF-T	FKM-B	DRP200NHE0000	\$ 747,29
							EPDM	DRP200NHE1000	\$ 747,29

КОМПАКТ - аналоговые/цифровые модели - 24В

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в мин	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена
AMS 200	10	3	0,31	160	PVDF	PVDF	FKM-B	AMS200OHH0000	\$ 493,06
							EPDM	AMS200OHH1000	\$ 493,06
							FKM-B	AMS200OHE0000	\$ 359,01
	8	5	0,52		PVDF Car Wash	PVDF-T	EPDM	AMS200OHE1000	\$ 359,01
							FKM-B	AMS200OHEB000	\$ 360,55
							EPDM	AMS200OHEC000	\$ 360,55
AML 200	10	3	0,31	160	PVDF	PVDF	FKM-B	AML200OHH0000	\$ 516,17
							EPDM	AML200OHH1000	\$ 516,17
							FKM-B	AML200OHE0000	\$ 382,12
	8	5	0,52		PVDF Car Wash	PVDF-T	EPDM	AML200OHE1000	\$ 382,12
							FKM-B	AML200OHEB000	\$ 397,53
							EPDM	AML200OHEC000	\$ 397,53
AMC 200	10	3	0,31	160	PVDF	PVDF	FKM-B	AMC200OHH0000	\$ 516,17
							EPDM	AMC200OHH1000	\$ 516,17
							FKM-B	AMC200OHE0000	\$ 382,12
	8	5	0,52		PVDF Car Wash	PVDF-T	EPDM	AMC200OHE1000	\$ 382,12
							FKM-B	AMC200OHEB000	\$ 397,53
							EPDM	AMC200OHEC000	\$ 397,53
DPT 200	10	3	0,31	160	PVDF	PVDF	FKM-B	DPT200OHH0000	\$ 665,63
							EPDM	DPT200OHH1000	\$ 665,63
							FKM-B	DPT200OHE0000	\$ 540,82
	8	5	0,52		PVDF Car Wash	PVDF-T	EPDM	DPT200OHE1000	\$ 540,82
							FKM-B	DPT200OHEB000	\$ 556,23
							EPDM	DPT200OHEC000	\$ 556,23
DRP 200	10	3	0,31	160	PVDF	PVDF	FKM-B	DRP200OHH0000	\$ 913,69
							EPDM	DRP200OHH1000	\$ 913,69
	8	5	0,52		PVDF	PVDF-T	FKM-B	DRP200OHE0000	\$ 753,45
							EPDM	DRP200OHE1000	\$ 753,45

INVIKTA - Общие характеристики

Аналоговый дозирующий насос с постоянной скоростью потока, ручная регулировка от 0 до 100%.

Стандартное напряжение: 230В 50-60Гц (24В по запросу)

Полный комплект для установки (ниппель впрыска реагента, фильтр линии всасывания, трубка нагнетательной линии, трубка всасывающей линии из ПВХ, датчики в комплект НЕ входят)

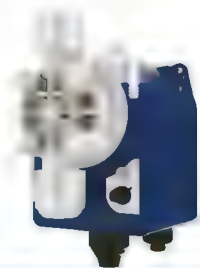
Мембрана из PTFE

Всасывающий шланг из PVC, нагнетательный шланг из PVDF, клапан ручной подкачки

Корпус из PP армированный стекловолокном, защита IP65

### INVIKTA Серия KCS

аналоговый дозирующий насос с постоянной скоростью потока, ручная регулировка от 0 до 100%, специальная бесшумная



INVIKTA - Расшифровка типового значения

#### Модель

KCS постоянный поток, регулируемый вручную

Гидравлическая часть	Давление [бар]	Производительность (л/ч)	Объем жидкости за импульс (см3/ход)	Частота хода [уд/мин]	Ø Соединения IN / EXT [мм]
620	1	0,2	0,17	20	4 / 6
630	7	0,6	0,10	100	
632	7	2	0,33	100	
633	5	5	0,52	160	

#### Напряжение

- A 230В
- O 24В 50/60Гц

#### Головка насоса

V PVDF-T

#### Уплотнения

- F FKM-B
- E EPDM
- B FPM
- C EPDM

для применения в автомойках - специальные уплотнения  
для применения в автомойках - специальные уплотнения

#### Монтажный набор

- K стандартная комплектация
- D для мощного средства
- R для олакивателя
- S тип "НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА" - ТОЛЬКО клапан для впрыска

#### Опции

- 00 стандартная комплектация

KCS 633 A V F K 00

Серия INVIKTA KCS - 230В 50/60Гц

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в мин	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена
620	1	0,2	0,17	20	PVDF-T	SILENT	FKM-B	KCS620AVFK00	\$ 502,30
							EPDM	KCS620AVEK00	\$ 502,30
630	7	0,6	0,1	100	PVDF-T	STD.	FKM-B	KCS630AVFK00	\$ 388,28
							EPDM	KCS630AVEK00	\$ 388,28
							RINSE	FKM-B	KCS630AVFR00
632	7	2	0,33	100	PVDF-T	STD.	FKM-B	KCS632AVFK00	\$ 335,89
							EPDM	KCS632AVEK00	\$ 335,89
							RINSE	FKM-B	KCS632AVFR00
633	5	5	0,52	160	PVDF-T	STD.	FKM-B	KCS633AVFK00	\$ 335,89
							EPDM	KCS633AVEK00	\$ 335,89
							DET.	EPDM	KCS633AVED00
633	5	5	0,52	160	PVDF-T для автомоек	STD.	FKM-B	KCS633AVBK00	\$ 351,30
							EPDM	KCS633AVCK00	\$ 351,30

Серия INVIKTA KCS - 24В

Модель	Давление	Производительность	Объем импульса за ход	Частота хода в мин	Головка	Набор	Уплотнения	Артикул	Цена
632	7	2	0,33	100	PVDF-T	STD.	FKM-B	KCS632OVFK00	\$ 355,92
							EPDM	KCS632OVEK00	\$ 355,92
633	5	5	0,52	160	PVDF-T	STD.	FKM-B	KCS633OVFK00	\$ 355,92
							EPDM	KCS633OVEK00	\$ 355,92