

SERIE TPG

BOMBAS DOSIFICADORAS DIGITALES DE CAUDAL PROPORCIONAL

- Grado de protección IP65
- Uso para tratamiento de aguas potables en depósitos.
- Bomba dosificadora digital con caudal proporcional a una señal de contador (1:n o n:1) o a señal 0/4...20 mA.
- Entrada para sonda de nivel.
- Conexiones eléctricas extraíbles.
- Kit de instalación en PVDF.
- Alimentación estándar: 230 V 50-60 Hz
- Cabezal en PVDF.

CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO

Permiten tener, además de la modalidad constante, todas las funciones proporcionales en el mismo modelo. Aceptan señales libres de tensión y son capaces de efectuar dosificaciones proporcionalmente variables al variar los impulsos de entrada.



MODELO	Presión bar	Caudal l/h	Frecuencia máx. imp/min	Capacidad por impulso cc/imp	Conexiones IN/OUT mm	Consumo W
TPG 600	20	2,5	120	0,35	4 / 6 suc.	12,0
	18	3		0,41	4 / 7 dis.	
TPG 603	12	4	160	0,42	4 / 6	12,2
	10	5		0,52		
	8	6		0,63		
	2	8		0,83		
TPG 800	12	7	320	0,36	4 / 6	23,9
	10	10		0,52		
	5	15		0,78		
	1	18		0,94		
TPG 803	5	20	300	1,11	8 / 12	22,2
	4	25		1,39		
	2	40		2,22		
	1	54		3		

MODELO	A (alto mm)	B (ancho mm)	C (prof. mm)	D (alto máx. mm)
TPG 600	231	119	145	257
TPG 603				
TPG 800				
TPG 803			149	

