

Impulsores digitales de proceso digital I/P®

Impulsores sin mantenimiento creados para aplicaciones de procesos

- La pantalla LCD gráfica muestra cuatro modos de funcionamiento: marcha continua, dispensación temporizada, copia del volumen dispensado, dispensación por volumen
- Administración por ml: volumen en ml de cada administración, 0.001 a 9999 ml; Copiar: 1 a 9.999 ciclos de administración; o SEC: intervalo de tiempo entre cada ciclo de administración (1 a 99 horas, 59 minutos, 59 segundos por ciclo)

El modelo 77420-10 cuenta con una carcasa de acero de inoxidable 316 y una base de aluminio anodizado. Ideal para aplicaciones farmacéuticas, de lácteos, de biotecnología, de alimentos y bebidas.

El modelo 77420-20 cuenta con una carcasa de acero con cubierta pulverizada y una base de aluminio anodizado. Use en aplicaciones de procesos, fabricación y tratamiento de aguas donde no se requiera el uso de acero inoxidable.

Elementos incluidos: cable de alimentación de 1.8 m con enchufe IEC 320/CEE22. Estos modelos se envían con un conjunto de cable y enchufe apto para el país de destino; especifique el destino cuando haga el pedido.



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Caudales: 0.0006 a 19 LPM
- ✓ ± 0.1 % de exactitud de control de la velocidad
- ✓ Pantalla gráfica de cuatro líneas
- ✓ Motor reversible antigoteo
- ✓ Clasificación IP66 para un lavado más fácil
- ✓ Acepta hasta 2 cabezales para bomba

77420-10 se muestra con el cabezal para bomba de alto rendimiento I/P 77600-62



rpm	Control de velocidad (resolución)	Cabezales de bomba aceptados	Tamaño del motor	Clasificación IP	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Fuente de poder (50/60 Hz)		Número de catálogo	Precio
						VCA	Amperios		
Impulsor digital para proceso con carcasa de acero inoxidable 316									
0.1 a 650	± 0.1 %	2	¾ hp (280 W)	IP66	16 ¹¹ / ₁₆ " x 11 ¹ / ₈ " x 12 ⁷ / ₈ "	90 a 260	4.5 con 115 VCA, 2.5 con 230 VCA	YV-77420-10	
Impulsor digital para proceso con carcasa de acero con cubierta pulverizada									
0.1 a 650	± 0.1 %	2	¾ hp (280 W)	IP66	16 ¹¹ / ₁₆ " x 11 ¹ / ₈ " x 12 ⁷ / ₈ "	90 a 260	4.5 con 115 VCA, 2.5 con 230 VCA	YV-77420-20	

Accesorios

- [YV-07575-84](#) Conmutador de pedal de lavado, arranque/parada momentánea, cable de 1.8 m
- [YV-07575-80](#) Conjunto de cable, conector redondo de 31 clavijas y cable de 7.9 m con los extremos con cables separados para control remoto
- [YV-17050-01](#) Calibración trazable según el NIST para impulsor de bomba peristáltica

¡Espere!

Encontrará más con su distribuidor local

¡Encuentre todas las especificaciones de productos que necesita!



Escoja un sistema completo
¡Un número de catálogo incluye a los 3!

Sistema	Rango de flujo	Elementos incluidos			Fuente de poder	Número de catálogo	Precio
		Cabezal para bomba	Mangueras	Impulsor			
	0.001 a 8.0 LPM	Easy-Load® 77602-10	73 mangueras I/P C-Flex® ULTRA 06434-73 (3 m)	Impulsor de proceso digital 77420-10 0.1 a 650 rpm	90 a 260 VCA, 50/60 Hz	YV-77964-20	
	0.001 a 8.0 LPM	Easy-Load 77602-10	73 mangueras I/P C-Flex® ULTRA 06434-73 (3 m)	Impulsor de proceso digital 77420-20 0.1 a 650 rpm	90 a 260 VCA, 50/60 Hz	YV-77964-30	