

# MINI-PRO

## Minibomba para lavaobjetos

La serie Mini-Pro es la línea más reciente de Knight de bombas dosificadoras pequeñas y fiables con caudales variables para lavavajillas y lavavasos con tanque único. Esta compacta y refinada bomba peristáltica ha sido diseñada para distribuir detergente líquido o aditivo de aclarado. La bomba Mini-Pro es la solución económicamente conveniente para las exigencias de dosificación en el lavaobjetos.

“Económica, compacta, fiable”

Mini-Pro analógica

Mini-Pro digital

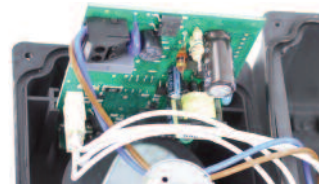


- Amplia gama de modelos para satisfacer sus necesidades, que va de la programación veloz mediante pulsadores digitales a la configuración con potenciómetro analógico sencillo, pasando por la conductividad controlada
- El control digital asegura una instalación rápida sin problemas y una operación automatizada
- El cajón, atractivo y compacto, se empotra fácilmente en la pared
- Envoltorio duradero de polipropileno, resistente al agua y a las sustancias químicas
- Bomba peristáltica autocebante fiable
- Desconexión rápida para los tubos de aspiración y descarga
- La bomba Mini-Pro digital tiene protección con contraseña
- Caudal variable y límite de aclarado

**KNIGHT**

**IDEX**  
FLUID & METERING

## Características de la bomba Mini-Pro



Los enchufes en la placa de circuito aseguran una conexión eléctrica rápida



El interruptor de alimentación está protegido por un cierre hermético flexible, resistente al agua



Desconexión rápida para los tubos de aspiración y descarga



Motor de alta duración

## Especificaciones del producto

	MINI-PRO ANALÓGICA REGULABLE			MINI-PRO DIGITAL		
	ANALÓGICA DE DETERGENTE	ANALÓGICA DE ACLARADO	ANALÓGICA DE CONDUCTIVIDA	DIGITAL DE DETERGENTE	DIGITAL DE ACLARADO	DIGITAL DE CONDUCTIVIDA
MODELO	KMP-AD	KMP-AR	KMP-AC	KMP-DD	KMP-DR	KMP-DC
<b>CAUDAL</b>	de 21 a 121 ml/min	de 4 a 18 ml/min	151 ml/min	de 0,7 to 121 ml/min	de 4 to 18 ml/min	121 ml/min
<b>PRESIÓN</b>	0,1 bar	3 bar	0,1 bar	0,1 bar	3 bar	0,1 bar
<b>ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA</b>	90-265 VAC	90-265 VAC	90-265 VAC	90-265 VAC	90-265 VAC	90-265 VAC
<b>DIMENSIONE (ANCHO X ALTO X FONDO)</b>	3W 8 cm x 10 cm x 9 cm	3W 8 cm x 10 cm x 9 cm	3W 8 cm x 10 cm x 9 cm	3W 8 cm x 10 cm x 9 cm	3W 8 cm x 10 cm x 9 cm	3W 8 cm x 10 cm x 9 cm

## INFORMACIÓN PARA REALIZAR PEDIDOS

### Mini-Pro

**Nota:** Todas las bombas Mini-Pro cuentan con racor de inyección, filtro de pie, tubos de aspiración y descarga, bridas y tornillos de fijación para la aplicación en pared

Model	Pieza número	Descripción
KMP-AD	7865451-03	Bomba de detergente, configuración con potenciómetro analógico, caudal bajo, 90-265 VCA
KMP-AR	7865452-03	Bomba de aclarado, configuración con potenciómetro analógico, caudal bajo, 90-265 VCA
KMP-AC	7865456-03	Bomba dosificadora controlada mediante sonda de conductividad, configuración con potenciómetro analógico, caudal bajo, 90-265 VCA
KMP-DD	7865453-03	Bomba de detergente, configuración con pulsador digital, caudal bajo, 90-265 VCA
KMP-DR	7865454-03	Bomba de aclarado, configuración con pulsador digital, caudal bajo, 90-265 VCA
KMP-DC	7865455-03	Bomba dosificadora controlada mediante sonda de conductividad, configuración con pulsador digital, caudal bajo, 90-265 VCA

### GARANTÍA

Todos los sistemas de control y de bombas Knight se encuentran asegurados contra todo tipo de defectos de material o mano de obra durante un período de UN año. Todas las placas de control electrónicas cuentan con DOS años de garantía. La garantía se aplicará sólo en caso de reemplazo o arreglo de tales partes al ser éstas devueltas a la fábrica mediante un número de autorización de devolución Knight (KRA), transporte pagado por adelantado, y que se compruebe que las mismas son defectuosas mediante la previa inspección autorizada de la fábrica. Las piezas de caucho o sintéticas tales como aros tóricos, diafragmas, tuberías de compresión y juntas obturadoras se consideran desechables y no se encuentran cubiertas por la garantía. La garantía no cubre la responsabilidad que deriva del rendimiento de este equipo ni el trabajo requerido para reemplazar el mismo. El abuso o uso incorrecto del producto anulará la garantía. Los productos Knight no deben utilizarse en ambientes potencialmente explosivos. Cualquier uso de nuestros equipos en tales ambientes quedan bajo la exclusiva responsabilidad del usuario; Knight no aceptará ningún tipo de responsabilidad en tales circunstancias.

### LÍMITE DE RESPONSABILIDAD

Las informaciones y las características técnicas incluidas en la presente publicación ya eran efectivas en el momento de dar la conformidad para la impresión. Knight, LLC, se reserva de todas formas el derecho de anular o modificar las características o el proyecto en cualquier momento sin previo aviso y sin incurrir en ningún tipo de obligación.

**Knight oficina central**  
N. gratuito (800)854-3764  
Tel (949)595-4800  
Fax (949)595-4801  
www.knightequip.com

**Knight Canadá**  
Tel (905)542-2333  
Fax (905)542-1536

**Knight Europa**  
Tel +44(1323)514855  
Fax +44(1323)514828

**Knight Australia**  
Tel +61(2)9725.2588  
Fax +61(2)9725.2025

**Knight N. Asia**  
Tel +82(2)3481.6683  
Fax +82(2)3482.5742

**Knight S. Asia**  
Tel +65.9170.0984  
Fax +65.6489.6723  
ESBR\_MINIPRO\_0912