

## CARACTERÍSTICAS

- 3 VERSIONES:  
1 -12 BOMBANTES  
1 -24 BOMBANTES  
1 -35 BOMBANTES
- VERSIONES DE 12V E 24V
- 12 TEMPORIZACIONES
- 6 CUERPOS BOMBANTES DISTINTOS
- LUBRICACIÓN DIRECTA AL PUNTO
- FÁCIL DE INSTALAR
- DEPÓSITO DE 2 LITROS

## BOMBA COMPACTA DE GRASA MULTIPLES SALIDAS

La bomba eléctrica "PolipUMP" es la **solución más fácil, rápida y conveniente** para la lubricación de sistemas multipuntos.

En pocos pasos se puede instalar un sistema de lubricación centralizado automático **hasta un máximo de 35 puntos** de lubricación.

No son necesarias válvulas de dosificación externas ni sensores de ciclo; simplemente hay que conectar los tubos a los cuerpos bombantes y la "PolipUMP" está lista para su uso.

Compacta y fácil de usar, su montaje no requiere una formación técnica específica.



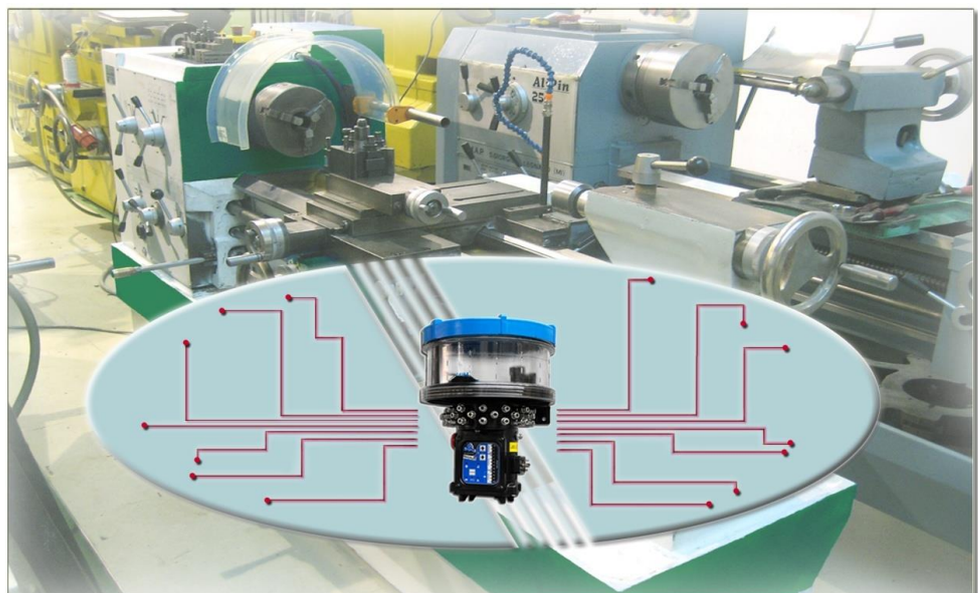
**35 PUNTOS DE LUBRICACIÓN CON UNA SOLA BOMBA  
SIN NECESIDAD DE UTILIZAR NINGÚN OTRO DISPOSITIVO DE DOSIFICACIÓN**

### DISPUESTA PARA EL USO EN SOLO UNOS SENCILLOS PASOS:

- Elegir entre los distintos tipos de bombantes para cada punto a lubricar;
- Roscar los bombantes en las salidas del bloque divisor;
- Conectar los bombantes a los puntos mediante los tubos flexibles – a través de los racores de enchufe rápido;
- Poner en marcha la bomba y elegir entre las 12 señales del temporizador

## APLICACIONES

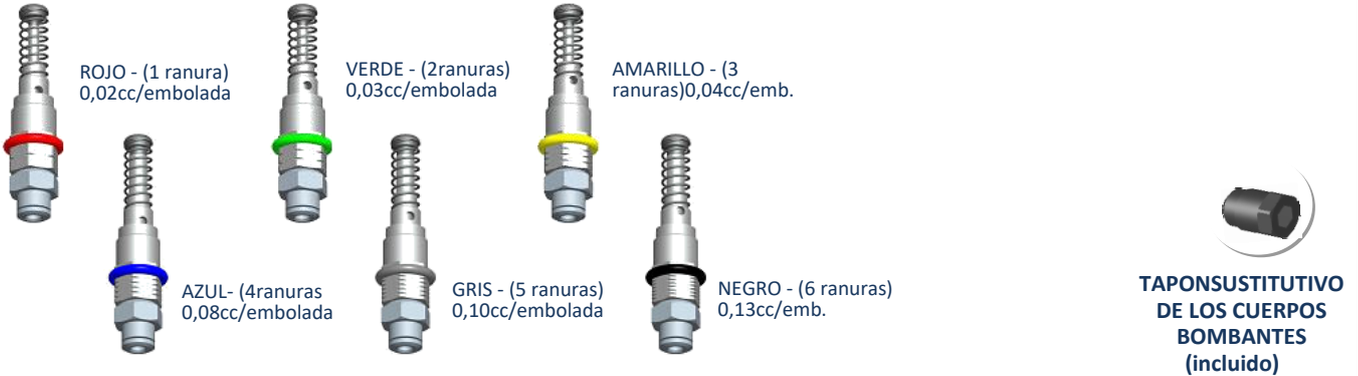
- TODO TIPO DE MÁQUINA QUE TENGA DE 1 A 35 PUNTOS A LUBRICAR



**ADQUIERA LA BOMBA Y PÓNGALA EN MARCHA EN UNOS POCOS Y SENCILLOS PASOS:**

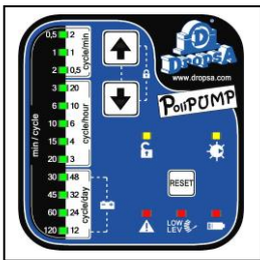
**1. ELEGIR LA CANTIDAD Y EL TIPO DE CUERPO BOMBANTE**

Los cuerpos de bombeo se colocan secuencialmente debajo del depósito en las salidas cilíndricas.



Existen 6 tipos distintos de cuerpos de bombeo, que se pueden pedir por separado en función del número de puntos que se necesite lubricar.

**2. SELECCIONAR LA TEMPORIZACIÓN QUE SE PREFIERA:**



Una vez puesta en marcha la bomba, seleccionar el ciclo de lubricación deseado usando simplemente las teclas "SU" y "GIU".

Pueden seleccionarse 12 tiempos de ciclo diferentes:

Intervalos de frecuencia:

- Ciclos al minuto: 0.5 – 1 – 2
- Ciclos a la hora: 3 – 4 – 6 – 10 – 20
- Ciclos al día: 12 – 24 – 32 – 48

**¡LISTA PARA SU FUNCIONAMIENTO!**





## MODULO DE CONFIGURACIÓN DE LA POLIPUMP

### 1. SELECCIONA LA BOMBA – elegir un modelo:

PolipUMP estándar  
(Incluye la conexión relé  
de alarma externa)

12VDC	DE1 A 12 BOMBANTES	0888270	<input type="radio"/>		
	DE 1 A 24 BOMBANTES	0888271	<input type="radio"/>		
	DE1 A 35 BOMBANTES	0888272	<input type="radio"/>		
24VDC	DE1 A 12 BOMBANTES	0888273	<input type="radio"/>		
	DE1 A 24 BOMBANTES	0888274	<input type="radio"/>		
	DE1 A 35 BOMBANTES	0888275	<input type="radio"/>		

### 2. CUANTOS BOMBANTES NECESITA?

BOMBANTES		Push-in Ø4		Q. TÀ
0,02cc/ Ciclo	ROSJO - (1 ranura)	0888451	<input type="radio"/>	
0,03cc/ Ciclo	VERDE - (2 ranuras)	0888452	<input type="radio"/>	
0,04cc/ Ciclo	GIALLO - (3 ranuras)	0888453	<input type="radio"/>	
0,08cc/ Ciclo	BLU - (4 ranuras)	0888454	<input type="radio"/>	
0,10cc/ Ciclo	GRIGIO - (5 ranuras)	0888455	<input type="radio"/>	
0,13cc/ Ciclo	NERO - (6 ranuras)	0888456	<input type="radio"/>	
		Push-in Ø6		
0,02cc/ Ciclo	ROSJO - (1 ranura)	0888172	<input type="radio"/>	
0,03cc/ Ciclo	VERDE - (2 ranuras)	0888173	<input type="radio"/>	
0,04cc/ Ciclo	GIALLO - (3 ranuras)	0888174	<input type="radio"/>	
0,08cc/ Ciclo	BLU - (4 ranuras)	0888175	<input type="radio"/>	
0,10cc/ Ciclo	GRIGIO - (5 ranuras)	0888176	<input type="radio"/>	
0,13cc/ Ciclo	NERO - (6 ranuras)	0888177	<input type="radio"/>	
TAPON DE RECAMBIO		0888257	<input type="radio"/>	

### 3.INDICA TUBOSY RACORES

TUBOS Ø4						Q.TÀ
Tubo de nylon Ø4x2 - blanco				5717218		○
Tubo de nylon Ø4x3 (baja presión)				5717300		○
Tubo de nylon Ø4x2 - negro				5717258		○
Tubo de nylon Ø4x2 - negro precargado grasa NLGI-00				5717259		○
RACORES D.4						
ENCHUFE RÁPI	ROSCA	PRESIÓN MAX.				
Rectos	1/8 BSP	65	3084577			○
	M6X1	65	3084579			○
	M6X0,75	65	3084631			○
	5/16-24 UMF	65	3084682			○
	1/8" NPT	20	3084586			○
90° giratorio	M6X1	65	3084613			○
	5/16-24 UMF	65	3084611			○
	1/8NPT	65	3084620			○
	1/8 BSP	65	3084638			○
	M8X1	150	3084731			○
	1/8 BSP	150	3084696			○
Compresión	1/8" BSP	150	0092069			○

### 4.LLENADO BOMBA

Kit de llenado de cartucho de 400 cc	0888038		○	
Kit de llenado de cartucho de 400 cc con válvulas	3133723		○	
Cartucho grasa 400 cc (NLGI 2)	1524952		○	
Adaptador de llenado a 90° M22x1,5	3077222		○	

### ACCESORIOS

Abrazadera negra 100x2,5 ( 1 Uds.)	UE-CACA011		○	
Funda en espiral negra 10mm - ø 10-50 mm	UE-CACA030		○	
Kit etiquetas	3133901		○	