



PMO PMG BOMBAS MANUALES



Bombas manuales PMO-PMG	3
Dimensiones totales (PMO-PMG)	4



Todos los productos ILC tienen que utilizarse exclusivamente para los fines previstos, como se especifica en este folleto y en todas las instrucciones. Si el producto se proporciona junto con las instrucciones para su uso, el usuario está obligado a leerlas y respetarlas. No todos los lubricantes son adecuados para los sistemas de lubricación centrales. Los sistemas de lubricación ILC o relativos componentes no pueden utilizarse en combinación con gases, gases líquidos, gases presurizados en solución y líquidos, cuya presión de vapor supere la presión atmosférica normal (1013 mbar) de más de 0,5 bar, temperatura máxima permitida. Los materiales peligrosos de cualquier tipo, en especial los clasificados como tales en la Directiva de la Comunidad Europea EC 67/548/CEE, Artículo 2 (2), pueden utilizarse en los sistemas de lubricación centralizados ILC o los correspondientes componentes, solo después de consultar con ILC y después de haber recibido la autorización por escrito de la empresa.

PMO-PMG

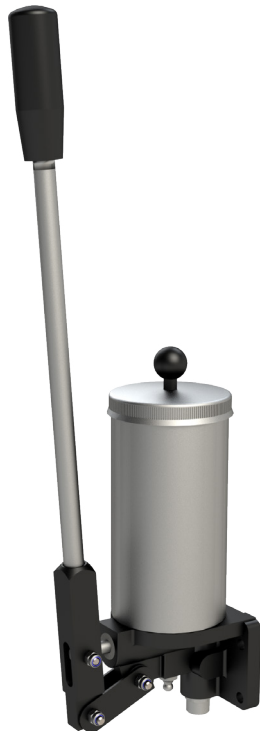


Las bombas manuales serie PMO (aceite) y PMG (grasa), con tanque metálico, están destinadas a la alimentación de sistemas de lubricación de aceite en los que se utilizan distribuidores progresivos.

El cuerpo de la bomba es de aleación ligera y dentro de ella se desliza el pistón bombeador de acero, accionado por una palanca situada verticalmente.

En la parte superior de la bomba PMO está colocado el tanque del lubricante con el correspondiente tapón y filtro de carga. En la parte superior de la bomba PMG está colocado el tanque del lubricante con el correspondiente disco prensador y, en el modelo PMG-10, el resorte de compresión.

Una válvula de seguridad regulable protege la bomba y los componentes de posibles excesos de presión. El derrame del lubricante de la válvula indica un bloqueo de la instalación.

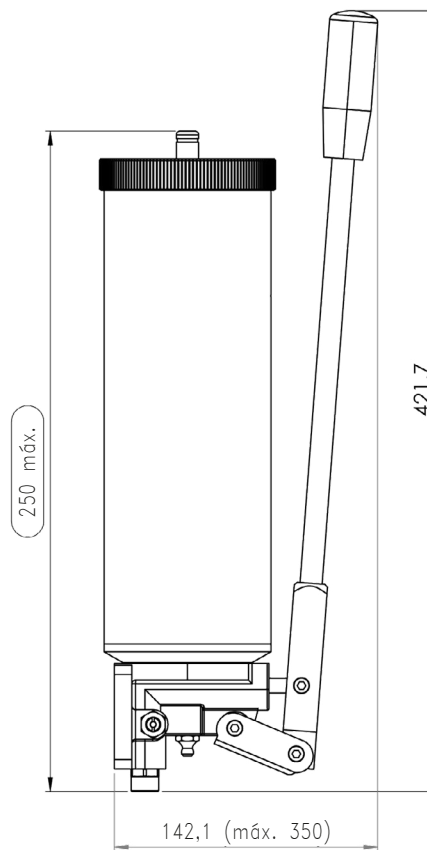
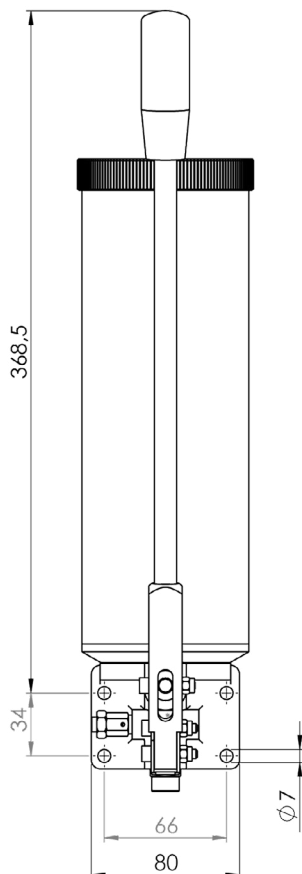
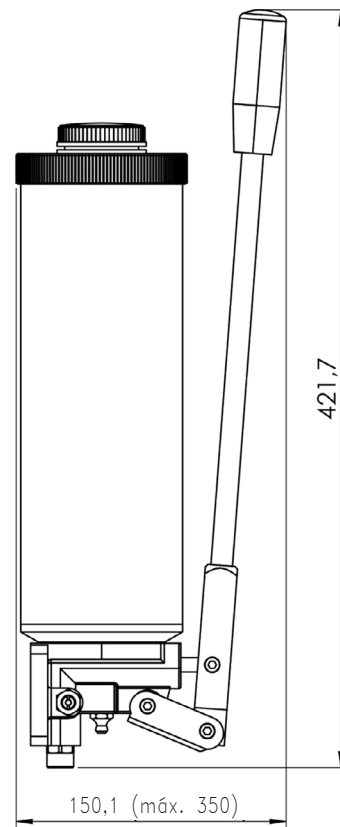
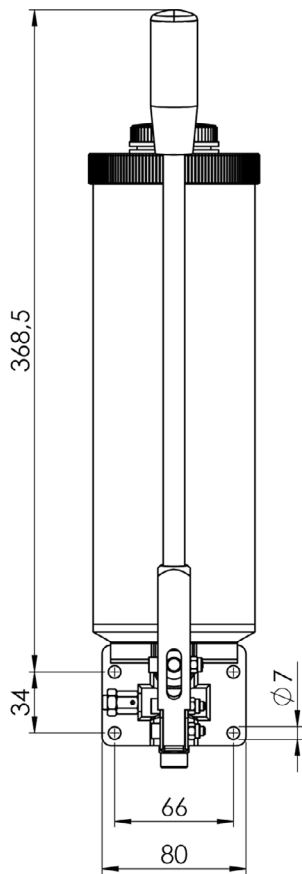


Códigos de pedido

PMO	PMG	Capacidad
00.133.0	00.135.0	0,3 L
00.134.0	00.132.0	1,4 L

Datos técnicos

Caudal	1 cm ³ /disparo
Presión de funcionamiento	150 bar (2130 PSI)
Tanques	de metal de 0,3 o 1,4 L
Lubricantes	Aceites minerales de 50 a 1000 cSt PMG-3 Grasa NLGI 0 PMG-10 Grasa NLGI 2
Temperatura	de -10 °C a +60 °C
Racor de impulsión	M12X1 hembra
Montaje	Vertical



I.L.C. srl - Via Garibaldi, 149 - 20155 Gorla Minore - Italia
Teléfono +39 0331 601697 - Fax +39 0331 602001 - www.ilclube.com - info@ilclube.it


MADE IN ITALY