

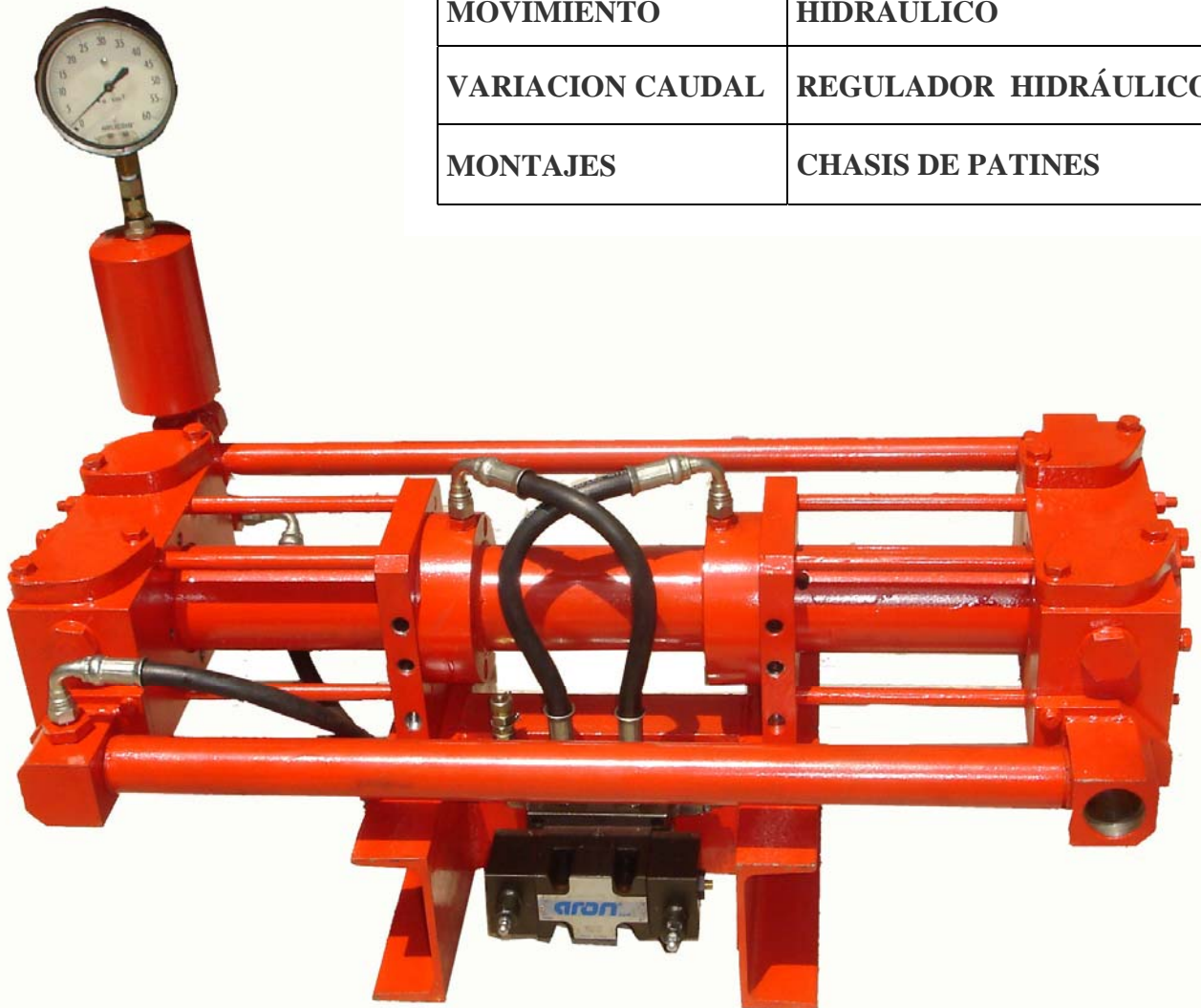
# BOMBA DE PISTON GM 8002

## BOMBA DE INYECCION GM 8002 PARA AGUA Y LODOS

CAUDAL MÁXIMO	90	l/min
PRESIÓN MÁXIMA	35	bar

### CONFIGURACIONES

MOVIMIENTO	HIDRÁULICO
VARIACION CAUDAL	REGULADOR HIDRÁULICO
MONTAJES	CHASIS DE PATINES



Industrial de Sondeos, S.A.  
Móstoles - Madrid - España

11161-08

DIAMETRO CILINDRO		mm	80	75	60
PRESION		BAR	30	36	57
CAPACIDAD CILINDRO		LITROS	0,60	0,51	0,32
EMBOLADAS MINUTO	CV REALES	CV TEORICO	CAUDAL LITROS MINUTO		

En la bomba GM 8002 de pistón de simple efecto, los desgastes son pequeños y afectan a la guarnición del pistón.

La vida de la camisa y del pistón aumenta considerablemente, en comparación con las bombas de pistón duplex.

Además de la reducción de piezas de desgaste ofrece ventajas adicionales que afectan particularmente a los ejes y guías de pistón y a sus guarniciones.

Los finales de carrera se diseñan de tal manera que los dos pistones están en movimiento de forma que mientras uno de los pistones inicia el movimiento de impulsión, el otro lo inicia de aspiración y así conseguir las ventajas descritas.

Requiere de una conexión a central hidráulica.

**MARCADO CE**  
**SISTEMA DE ASEGURAMIENTO  
DE LA CALIDAD DE  
INDUSTRIAL DE SONDEOS, S.A.**  
**CERTIFICADO POR  
BRITISH STANDARDS INSTITUTION  
CON N° FM 85052 CONFORME A LA  
NORMA ISO 9001:2000**

