

Ficha Realizada:	J. A. G.	Código:	CPE-1	Fecha:	24/09/2018	Revisión:	
Referencia:	TL 7907	Cumplimiento Norma/s:	CE				

Descripción:

Bomba electrohidráulica a 230 V.

Bomba electro-oleodinámica accionada por un motor eléctrico monofásicos 230V / 50-60Hz. El control remoto permite tanto el avance como la descarga de la presión del aceite con la compresión completada. A través de adecuado interruptor situado en la parte superior de la bomba es posible descargar la presión del aceite en cualquier instante, también en ausencia de tensión.

Peso: 21 kg

Suministro estándar:

- Manguera flexible de 3 metros de longitud con enchufe automático hembra.
- Control remoto.
- Cable de alimentación con enchufe eléctrico.

Características:

Presión: 700 bar

Protección: Ip55

Tensión del motor: 230 V

Frecuencia del motor: 60 Hz

Longitud: 372 mm

Anchura : 223 mm

Altura: 482 mm



Óddzial - Polska

Tel. (+48) 609027109 - Fax. (+48) 17 7852369

Ul. Przy Torze 1 (street Przy Torze 1), Rzeszów

Central España

Tel. (+34) 954 367290 - Fax. (+34) 954 356773

P.I. Calonge, C/ Oro nº2, 41007, Sevilla (España)



Ficha Realizada:	J. A. G.	Código:	CPE-1	Fecha:	24/09/2018	Revisión:	
Referencia:	TL 7907	Cumplimiento Norma/s:	CE				

Bomba electrohidráulica a 230 V.

Accesorios opcionales:



Mando de control integrado con manguera flexible de alta presión de 3 metros de longitud **ERCH-WH**



Pedal de mando **RCP-B70**



Carro de transporte para bomba **CS-CPE1**

Óddzial - Polska

Tel. (+48) 609027109 - Fax. (+48) 17 7852369
Ul. Przy Torze 1 (street Przy Torze 1), Rzeszów

Central España

Tel. (+34) 954 367290 - Fax. (+34) 954 356773
P.I. Calonge, C/ Oro nº2, 41007, Sevilla (España)

