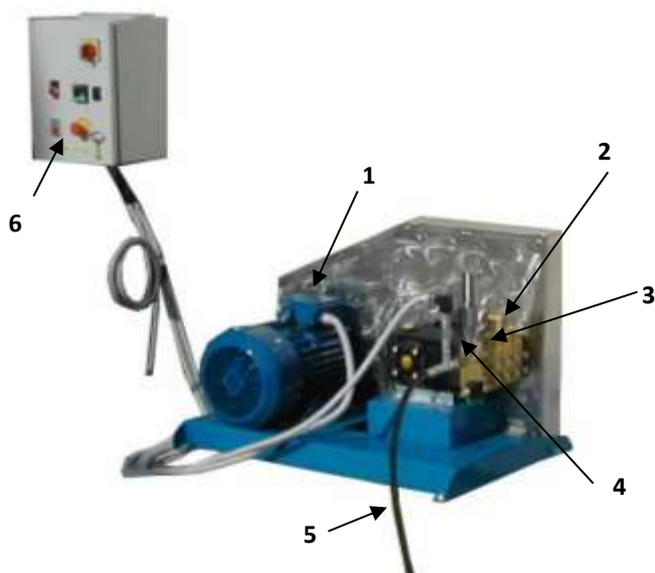


Pompa elettrica ad alta pressione per collaudi idraulici

Modello N7/15

Affidabile, con ottime prestazioni ed adatta alle diverse esigenze di collaudo



Descrizione

La N7/15 è una macchina dalle ottime prestazioni, molto flessibile nel servizio ed adattabile facilmente alle diverse esigenze presenti nel collaudo idraulico delle bombole.

La N7/15 è a funzionamento elettrico ed è fornita completa del quadro elettrico di comando e gestione. La pompa è equipaggiata di un trasduttore di pressione e di un variatore di velocità elettronico che permettono di adattarne la portata al tipo di bombole da collaudare e di arrestarne il funzionamento a pressione raggiunta.

COMPONENTI E DISPOSITIVI

- > 1. Motore elettrico
- > 2. Pompa a pistoni ad alta pressione
- > 3. Valvola di sicurezza
- > 4. Trasduttore elettronico di pressione
- > 5. Tubo flessibile di mandata
- > 6. Quadro elettrico di comando e gestione

APPLICAZIONI

La N7/15 è equipaggiata di pompa elettrica a tre pistoni che permette di effettuare collaudi sino alla pressione di 500 bar. La pompa è assemblata su una base di acciaio inox predisposta per il fissaggio a terra. Viene fornita completa di motore elettrico e di quadro elettrico di comando e gestione.

L'aumento della pressione di collaudo è gestito attraverso la regolazione della portata della pompa. L'arresto a pressione di collaudo raggiunta avviene in automatico in funzione della programmazione fatta dal visore elettronico sul quadro elettrico.

Modello N7/15

ACCESSORI DI SERIE

- Valvola di sicurezza
- Trasduttore elettronico di pressione
- Flessibile di mandata ad alta pressione
- Quadro elettrico
- Manuale di utilizzo e manutenzione



Dettaglio N7/15



Quadro elettrico



Dettaglio N7/15

MODELLI DISPONIBILI E CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	N7/15-500	N7/15-300
CODICE	MACP016	MACP016-40
Pressione massima di collaudo	500 bar	300 bar
Portata principale	7 lt/1'	7 lt/1'
Portata finale	3 lt/1'	3 lt/1'
Ingombri	700x500x(h)500	700x500x(h)500
Peso	85 Kg	85 Kg
Alimentazione elettrica	400 V 50 Hz	400 V 50 Hz
Potenza elettrica installata	3 kW	1,5 kW

> PER MAGGIORI INFORMAZIONI:
> FOR FURTHER INFORMATION CONTACT:
> POUR INFORMATIONS CONTACTER:

DAMOTEK S.r.l.

Via Avv. Giovanni Agnelli, 10 12033 MORETA (CN) ITALY
Tel: +39 0172 911235
Fax: +39 0172 911322

www.damotek.com
info@damotek.com



ISO 9001