

OK LUB II

**Elettropompa Per Impianti Di
Lubrificazione a Linee Multiple a Grasso e ad Olio**
Electropump for Grease and Oil Lubrication Multi-Lines Plants



Le elettropompe serie OKLUBII sono caratterizzate dalla compattezza e dalla grande versatilità. Possono essere utilizzate per impianti fissi o mobili come ad esempio macchine movimento terra, macchine agricole, catene e ingranaggi, per autotrazione, etc.. Hanno la possibilità di alimentare fino a 3 linee, a pressione massima di 200 bar limitata tramite valvola di sicurezza integrata nel pistone. Questa serie di elettropompe è particolarmente adatta per l'alimentazione di distributori di tipo progressivo negli impianti di lubrificazione a grasso o ad olio con funzionamento continuo o intermittente.

The OKLUBII series electric pumps are characterized by compactness and great versatility. They can be used for fixed or mobile plants such as earth moving machines, agricultural machines, chains and gears, for motor vehicles, etc. They can supply up to 3 lines, with a maximum pressure of 200 bar limited by a safety valve integrated in the piston. This series of electric pumps is particularly suitable for feeding progressive type distributors in grease or oil lubrication systems with continuous or intermittent operation.

Principali Caratteristiche / Main features

Numero Uscite / Outlets:
Portata / Delivery:
Pressione massima / Max Pressure:
Capacità serbatoio / Tank:
Lubrificanti / Lubricants:
Minimo Livello / Minimum Level:

da 1 a 3 (1 pompante incluso) / From 1 to 3 (one pumping element included)
2.6CC/min per uscita (15 RPM) / 2.6CC/min per uscita (15RPM)
200 bar (valvola max. pressione integrata) / 200 bar (built-in relief valve)
2-5-10 kg
Grasso / Grease NLGI 2 - Olio / Oil 46cSt

- REED magnetico (segnale continuo anche a pompa non alimentata).
Magnetic REED (continuous signal even when the pump is not powered)
- Microswitch (segnale continuo anche a pompa non alimentata)
Microswitch (continuous signal even when the pump is not powered)
- Sensore Capacitivo / *Capacitive Sensor*

Grado di protezione / Grade Protection:

IP 65 (Versioni / Versions: 12/24V DC)
IP 55 (Versioni / Versions: 110/220/380V AC)

Gestione / Management:

- Manuale (gestione tramite PLC) / *Manual (management by PLC)*
- Automatica: con elettronica interna o esterna (versioni 12/24V DC)
Automatic: with internal electronic card or external electr. panel (12/24VDC versions)
- Automatica: elettronica esterna (versioni 110/220/380V AC)
Automatic: with external electronic panel.

Alimentazioni / Power Supply:

- Corrente continua 12/24V DC - *Direct Current: 12/24VDC*
- Monofase da 110 50/60Hz - *Single phase: 110 50/60Hz*
- Monofase da 220 50/60Hz - *Single phase: 220 50/60Hz*
- Trifase Multitensione da 220/480V - 50/60Hz
Three-phase Multi-voltage 220/480V - 50/60Hz

Accessori / Accessories

Pompanti Aggiuntivi (1 già compreso) / Additional pumping elements (1 already included)

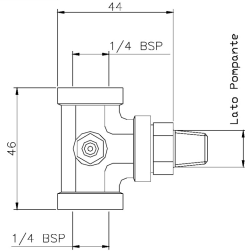
POMPANTE - PORTATA 2,6cc/min (15 RPM)

Codice **7234011**

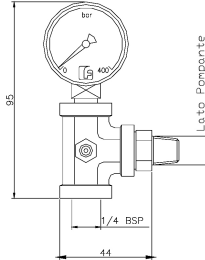
Kit di Mandata / Outlets KIT

Ogni kit di connessione è provvisto di ingrassatore per il riempimento della linea.

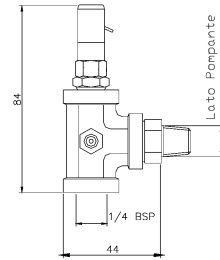
Each connection kit is equipped with a grease nipple for filling the line



Raccordo a "T"
"T" fitting



Raccordo a "T" con manometro 0-40 Mpa
"T" fitting with 0-40 Mpa pressure gauge

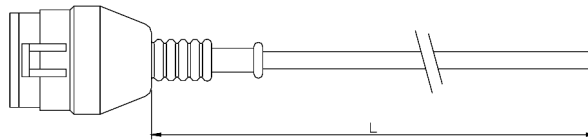


Raccordo a "T" con indicatore di
pressione a memoria
"T" fitting with memory
pressure indicator

Cablaggi Elettrici per le versioni 12/24V DC (da ordinare separatamente)

Electrical wiring for versions 12 / 24V DC (to be ordered separately)

Cavi a 5 poli provvisti di connettore SUPERSEAL / 5-pole cables with SUPERSEAL connector:

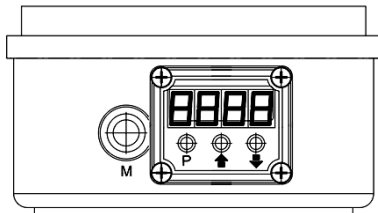


2mt. Z8147015
4mt. Z8147019
6mt. Z8147029

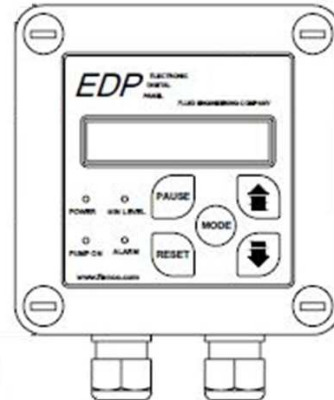
8mt. Z8147031
12mt. Z8147032
15mt. Z8147033

Altre misure possono essere realizzate su richiesta / Other measures can be made upon request.

Apparecchiature Elettroniche per Controllo Remoto / Electronic Panels for remote control



Apparecchiatura Elettronica per:
Electronic Panel for:
OKLUB2 12/24 VDC - 6012039



Apparecchiatura Elettronica per:
Electronic Panel for:

- OKLUB2 110/220VAC - 6012030
- OKLUB2 380VAC - 6012032

NEXOIL
FLUID SYSTEMS MANUFACTURING
www.nexoil.it

Nexoil s.r.l.
Unità produttiva, commerciale e tecnica
Production, Sales and Technical Dept.s
Corso Moncenisio, 18 - 10090 Rosta (TO)
Tel. +39 011 9342434 Fax +39 011 9370532