



POMPE ELETTRICHE PER SISTEMI DI LUBRIFICAZIONE PROGRESSIVI ILCOLUBE

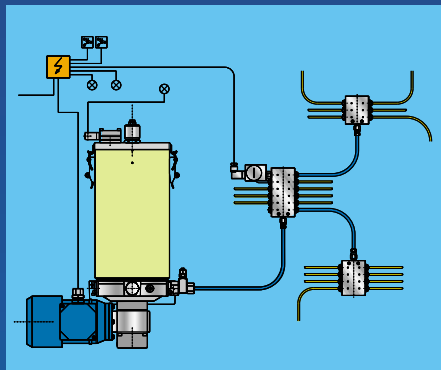
ELECTRIC PUMPS FOR ILCOLUBE PROGRESSIVE LUBRICATION SYSTEMS

LE POMPE ELETTRICHE PEG / PEO SONO DESTINTE ALL'ALIMENTAZIONE DI IMPIANTI DI LUBRIFICAZIONE CON DISTRIBUTORI PROGRESSIVI FUNZIONANTI AD OLIO - GRASSO.

- SERBATOI DISPONIBILI CON CAPACITA' 2.5 - 5 - 10 - 15 - 30 KG/L.
- N. DI MANDATE DA 1 A 3
- PORTATA PER SINGOLA MANDATA DA 0.16 A 7.4cc/1'
- PRESSIONE DI ESERCIZIO MAX. 500 BAR (7500 PSI)

THE AUTOMATIC PUMPING UNITS PEG / PEO ARE SUPPLIED FOR GREASE AND OIL CENTRALIZED LUBRICATION SYSTEMS WITH PROGRESSIVE DISTRIBUTORS.

- RESERVOIRE 2.5 - 5 - 10 - 15 - 30 KG/L
- N. OF PUMPING ELEMENTS FROM 1 TO 3
- DISCHARGE FROM 0.16 TO 7.4cc/1'
- MAX OPERATING PRESSURE 500 BAR (7500 PSI)



I DISTRIBUTORI PROGRESSIVI A SETTORE "DPA" POSSONO AVERE DA 3 A 24 USCITE E GARANTISCONO UNA PORTATA DA 0.1 A 1.0cc/CICLO. QUESTO SISTEMA E' ALTAMENTE QUALIFICATO PER DOSARE OLIO O GRASSO AD UNO O PIU' PUNTI.

UN SOLO ELEMENTO DOTATO DI CONTROLLO VISIVO O ELETTRICO E' SUFFICIENTE PER UN EFFICACE E COMPLETO CONTROLLO DI TUTTA LA DISTRIBUZIONE. PRESSIONE DI ESERCIZIO DA 15 A 300 BAR (225-4500 PSI).

THE SECTOR PROGRESSIVE DIVIDERS "DPA" OF BETWEEN 3 AND 24 OUTLETS QUARANTEE A DISCHARGE FROM 0.1 TO 1.0cc/CYCLE. THIS SYSTEM IS HIGHLY QUALIFIED FOR DOSING OIL AND GREASE TO ONE OR MORE BEARING POINT. THE APPLICATION OF ONLY ONE COMPONENT, WHICH IS PROVIDED WITH VISUAL OR ELECTRICAL CONTROL, IS SUFFICIENT FOR AN EFFICIENT AND COMPLETE CHECKING OF THE ENTIRE DISTRIBUTION. WORKING PRESSURE FROM 15 TO 300 BAR (225-4500 PSI).



POMPE PNEUMATICHE PER SISTEMI DI LUBRIFICAZIONE PROGRESSIVI ILCOLUBE

PNEUMATIC PUMPS FOR ILCOLUBE PROGRESSIVE LUBRICATION SYSTEMS

LE POMPE PNEUMATICHE PAG / PAO SONO DESTINATE ALL'ALIMENTAZIONE DI IMPIANTI DI LUBRIFICAZIONE CON DISTRIBUTORI PROGRESSIVI FUNZIONANTI AD OLIO GRASSO.

- SERBATOI DISPONIBILI CON CAPACITA' 2.5 - 5 - 8 - 10 - 12 KG/L.
- PORTATA REGOLABILE DA 0.3 A 2.0-cc/ CICLO
- PRESSIONE DI ESERCIZIO MAX. 500 BAR (7500 PSI)

THE PNEUMATIC PUMPING UNITS PAG / PAO ARE SUPPLIED FOR GREASE AND OIL CENTRALIZED LUBRICATION SYSTEMS WITH PROGRESSIVE DISTRIBUTORS.

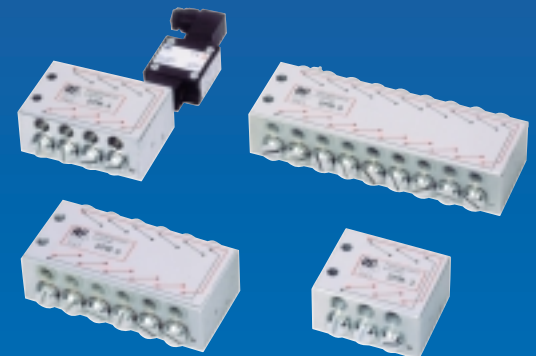
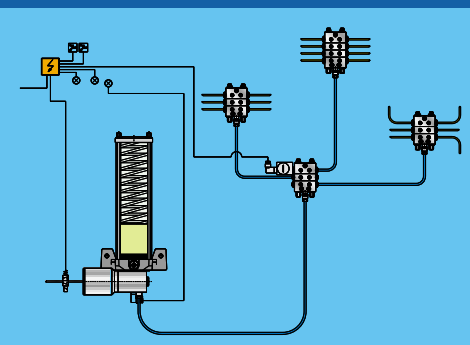
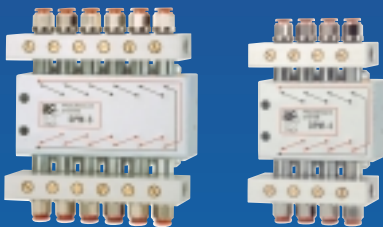
- RESERVOIRE 2.5 5- 8- 10 12 KG/L
- DISCHARGE FROM 0.3 TO 2.0cc/ CYCLE
- MAX OPERATING PRESSURE 500 BAR (7500 PSI)

I DISTRIBUTORI PROGRESSIVI DPM-AIRMIX SONO PROGETTATI PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTI DI LUBRIFICAZIONE ARIA + OLIO.

- DISPONIBILI DA 3 A 20 USCITE
- PORTATA DA 50 A 200mm³
- PRESSIONE ARIA REGOLABILE IN OGNI SINGOLO PUNTO

THE DPM-AIRMIX PROGRESSIVE DISTRIBUTORS ARE SUPPLIED FOR AIR + OIL LUBRICATION SYSTEMS.

- No OUTLETS FROM 3 TO 20
- DISCHARGE FROM 50 TO 200mm³
- ADJUSTABLE AIR PRESSURE FOR EACH POINT



I DISTRIBUTORI MONOBLOCCO DPM POSSONO AVERE DA 3 A 20 USCITE E GRANTISCONO UNA PORTATA DA 0,1 A 0,4CC/CICLO. QUESTO SISTEMA É ALTAMENTE QUALIFICATO PER DOSARE OLIO O GRASSO AD UNO O PIÙ PUNTI. UN SOLO ELEMENTO DOTATO DI CONTROLLO VISIVO O ELETTRICO É SUFFICIENTE PER UN EFFICACE E COMPLETO CONTROLLO DI TUTTA LA DISTRIBUZIONE. PRESSIONE DI ESERCIZIO DA 15 A 250 BAR (225-3750 PSI)

THE MONOBLOK PROGRESSIVE DIVIDERS DPM OF BETWEEN 3 AND 20 OUTLETS QUARANTEE A DISCHARGE FROM 0,1 TO 0,4 CC/CYCLE. THIS SYSTEM IS HIGHLY QUALIFIED FOR DOSING OIL AND GREASE TO ONE OR MORE BEARING POINT. THE APPLICATION OF ONLY ONE COMPONENT, WHICH IS PROVIDED WITH VISUAL OR ELECTRICAL CONTROL, IS SUFFICIENT FOR AN EFFICIENT AND COMPLETE CHECKING OF THE ENTIRE DISTRIBUTION. WORKING PRESSURE FROM 15 TO 250 BAR (225-3750 PSI)



RACCORDI RAPIDI ALTA PRESSIONE

HIGH PRESSURE PUSH-IN FITTINGS

New



**GLI UNICI RACCORDI RAPIDI
CON PRESSIONE DI ESERCIZIO 250 BAR**

- QUESTI RACCORDI DI NUOVA CONCEZIONE ELIMINANO LE TRADIZIONALI RACCORDATURE AD OGIVA.
- DISPONIBILI PER TUBAZIONI Ø mm 4 e Ø mm 6.
- POSSIBILITA' DI UTILIZZARE TUBAZIONI IN NYLON E TUBAZIONI FLESSIBILI CON CONDOLI IN ACCIAIO.
- TUTTE LE CONFIGURAZIONI A 90° SONO DI TIPO GIREVOLE.
- AMPIA DISPONIBILITA' DI FILETTATURA.

**THE ONLY PUSH-IN FITTING WITH A
WORKING PRESSURE UP TO 250 BAR**

- THEY ARE USED INSTEAD OF STANDARD FITTINGS (NUT+OLIVE)
- AVAILABLE FOR 4 MM AND 6 MM HOSES
- CAN BE USED NYLON AND RIGID TUBES
- ALL THE ELBOW FITTINGS ARE BANJO
- AVAILABLE FOR THE MAIN USED THREADS