



TECNO LUBRI SYSTEM

Pompa TP2

La pompa TP 2 viene utilizzata per gli impianti martellone a bordo macchina. Robusta e affidabile, adotta un serbatoio in acciaio inox da 6 o 10 chili. Semplice da caricare, è disponibile in versioni che possono avere fino a quattro pistoni pompanti con motori elettrici da 12/24 Volt DC. La pressione massima per pistone pompante è di 300 bar (pressione di sicurezza).

La TP 2 può essere equipaggiata con programmatore temporizzatore e con i sistemi per il controllo del livello minimo di grasso e per il controllo di pressione di linea.

Scheda Tecnica Elettropompe per grasso.

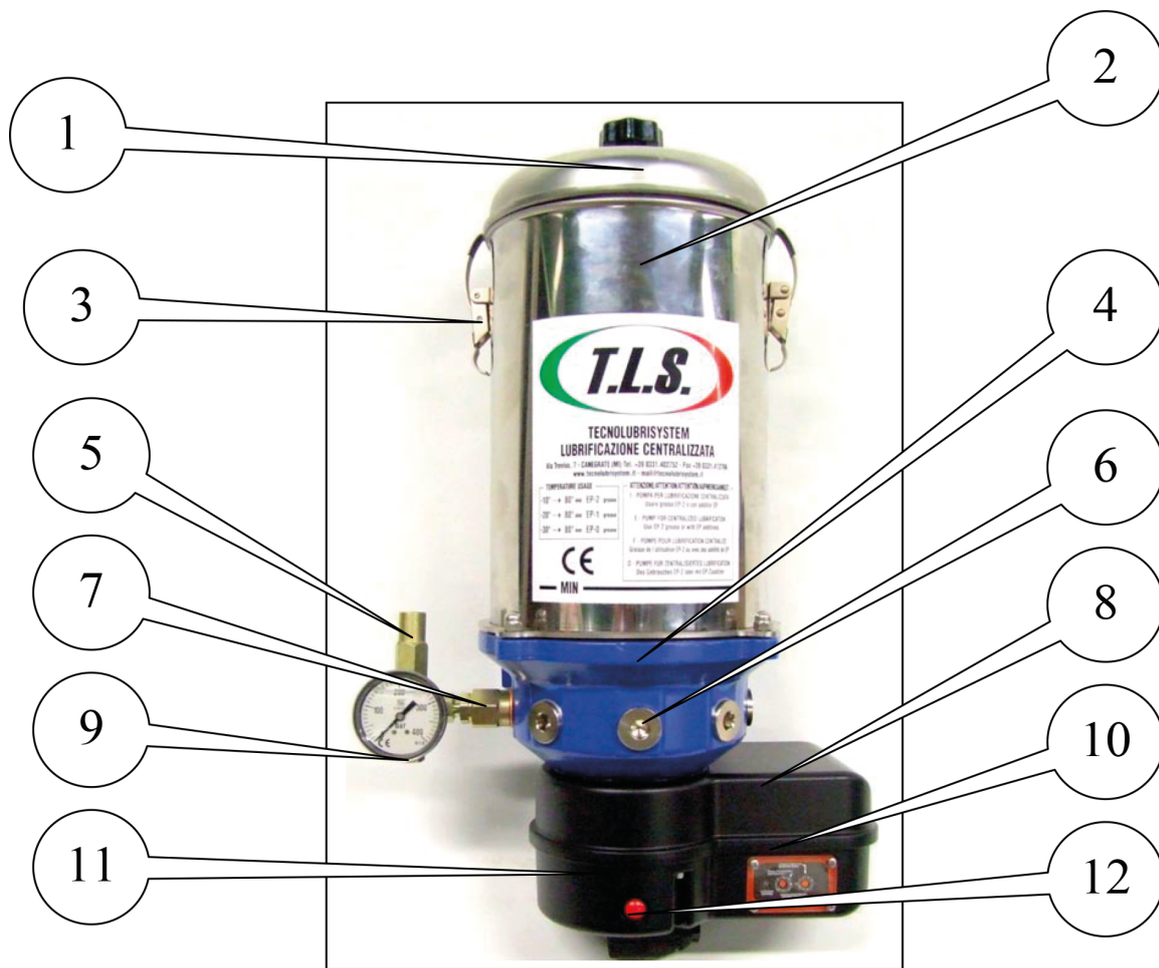
Caratteristiche

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Codice | TP 1011..... |
| Motore | Elettrico |
| Tensione | 12 VDC e 24 VDC |
| Giri/min | 20 |
| Assorbimento | 0,8 A (a 300 bar e 20° C) |
| Protezione | IP – 65 |
| Serbatoio | Acciaio |
| Capacità serbatoio | 6Kg.- 8Kg. |
| Pressione max | 300 bar |
| N° di mandate | da 1 a 4 |
| Pompante (portata fissa) | 0,22 cm ³ /corsa |
| Portata max | 264 cm ³ /h (per pompante) |
| Temp. di esercizio | -30 +80° C |
| Attacco caricamento | ingrassatore (DIN 71412) |
| Attacchi di mandata | tubo Ø6 |
| Cavo di aliment. | L= 3 m. |
| Lubrificante | Grasso NLGI 2 max |

| Dimensioni | |
|------------------------------|--------------------------------------|
| ALTEZZA | 500 mm Pump kg.6 550 mm Pump kg.8 |
| LARGHEZZA | 250 mm 310 mm Pompanti |
| PROFONDITA' | 310 mm |
| FORI ASSEMBLAGGIO | 130 mm |



TECNO LUBRI SYSTEM



| POS. | DESCRIZIONE |
|------|--|
| 1 | COPERCHIO POMPA IN ACCIAIO REMOVIBILE |
| 2 | SERBATOIO IN ACCIAIO Kg.6-Kg.8 |
| 3 | AGGANCI COPERCHIO |
| 4 | CORPO POMPA IN ALLUMINIO CON VERNICIATURA EPOSSIDICA |
| 5 | VALVOLA PRESSIONE MASSIMA 300 BAR |
| 6 | CARICAMENTO GRASSO CON INGRASSATORE ¼ DIN 71412 |
| 7 | POMPANTE IN ACCIAIO TEMPRATO cm3 0,22-0,15-0,10 A CORSA |
| 8 | MOTORE ELETTRICO 12/24 V AC/DC ASSORBIMENTO NOMINALE 1A 12V-0,7A 24V |
| 9 | ATTACCO DI MANDATA TUBO 6 STANDARD-TUBO 8 A RICHIESTA |
| 10 | TEMPORIZZATORE ANALOGICO CON LED DI CONTROLLO |
| 11 | PULSANTE DI LUBRIFICAZIONE MANUALE |
| 12 | CONNETTORE DI ALIMENTAZIONE E SEGNALI |
| | PROTEZIONE IP56 |
| | GIRI MOTORE AL MINUTO 20 |
| | Tubo 6 standard-Tubo 8 a richiesta |
| | CAVO LUNGHEZZA 6 mt. Standard |
| | DENSITA' Grasso NGLI 000-2 |
| | VISCOSITA' OLIO 46cSt |
| | UMIDITA' RELATIVA MAX 90% |
| | LIVELLO DI PRESSIONE SONORA < 70 db(A) |
| | TEMPERATURA DI ESERCIZIO -30+80 C° |