

Peralatan Sekitar Pompa Oli Untuk Oli

Untuk pemindahan, pengepakan ulang, dan pelumasan oli.
Lini produk yang mendukung berbagai macam aplikasi.

Cairan yang Dapat Digunakan Oli mesin, oli transmisi, cairan pemotong, oli hidrolik, oli turbin, serta berbagai jenis oli pelumas khusus seperti oli pompa vakum

Pompa Handy Listrik EVD-100

Untuk drum tertutup 200L

100V



Siap Pakai Begitu
Dikeluarkan dari Kotak!



※ Drum tidak disertakan.

Ideal untuk transfer oli
dengan viskositas sedang
(≤ 2500 cP) ke area
yang lebih tinggi

Mudah dilepas dengan satu sentuhan



Sistem kopling tuas

Beragam pilihan pompa selain AC100V



Pompa untuk AC200V
- model EV-200



Pompa untuk DC12V
- model EV-12

Pompa Handy Listrik EVH-100

Tipe sambungan selang di kedua ujungnya

100V



Siap Pakai Begitu
Dikeluarkan dari Kotak!



Ingin memindahkan oli gear 85W hingga jarak
10 m menggunakan pompa listrik AC 100 V

Masalah

- ☒ Pompa manual membutuhkan waktu lama dan menyebabkan beban kerja berat
- ☒ Tidak ada pompa listrik yang dapat memindahkan oli gear 85W

Perbaikan

Dengan sistem pompa listrik, waktu kerja berkurang hingga setengahnya dan efisiensi kerja meningkat secara signifikan.

Waktu kerja lebih singkat - Biaya operasional lebih hemat
Beban kerja lebih ringan

Opsi yang Dapat Dipasang



Flow Meter
MK33-250L



Nozel Pistol Manual
GN-AL3025



Nozel Pistol
Manual Dengan
Pengukur Aliran
GN-K600A



Nozel Pistol Dengan
Preset Volume Otomatis
ATPS-10



Saat dipasang flow meter MK33-250L, cairan dengan viskositas hingga 1.000 cP dapat digunakan.

Saat dipasang gun nozzle GN-AL3025, GN-K600A, atau ATPS-10, cairan dengan viskositas hingga 2.000 cP dapat digunakan.

Fitting tambahan diperlukan untuk setiap pemasangan.

Pompa Bertekanan Udara APD-20N



Hemat energi, minim sisa cairan, tanpa pemborosan



Siap Pakai Begitu Dikeluarkan dari Kotak!

Cocok digunakan saat ingin mengosongkan drum tanpa sisa

- Masalah**
- ☒ Cairan tersisa di dalam drum
 - ☒ Perawatan memerlukan waktu dan tenaga ekstra
 - ☒ Pekerjaan manual berisiko dan sangat melelahkan

Perbaikan

Aman untuk pemindahan oli dalam jumlah kecil. Dapat mengeluarkan cairan dari dalam kaleng tanpa terbuang.

Waktu kerja lebih singkat • Pengurangan langkah kerja
Peningkatan keamanan

Pompa Piston Manual S-LH-1



Mudah dioperasikan, tetap lancar untuk cairan berkeketan tinggi



Siap Pakai Begitu Dikeluarkan dari Kotak!

Untuk pemindahan oli gear 90 yang mengental saat musim dingin

- Masalah**
- ☒ Pada musim dingin dengan suhu mendekati 0°C, oli mengental sehingga sulit untuk dipompa keluar
 - ☒ Biaya terjangkau, membantu penghematan

Perbaikan

Tetap lancar digunakan bahkan pada suhu 0°C
Biaya rendah untuk efisiensi operasional

Waktu kerja lebih singkat • Perbaikan lingkungan
Biaya operasional lebih hemat

Pemanas Jaket Listrik Seri HTJ

100V

Dapat disesuaikan untuk kebutuhan khusus



Saat musim dingin, oli dalam drum mengental sehingga sulit untuk dipompa keluar

In winter, viscosity increases and oil in the drum becomes difficult to extract

- Masalah**
- ☒ Tidak dapat mengeluarkan oli dari drum

Perbaikan

Viskositas menurun, sehingga oli dapat dikeluarkan dengan lancar

Waktu kerja lebih singkat • Perbaikan lingkungan
Beban kerja lebih ringan

Untuk ember pail 20 L / kaleng 18 L



HTJ-A-P

Siap Pakai Begitu Dikeluarkan dari Kotak!

Untuk Kontainer



HTJ-IBC1-40

Untuk Drum 100 L



HTJ-C-100D

Untuk Drum 200 L



HTJ-HHD

HTJ-HP2D



Naik hingga sekitar 40°C bahkan di musim dingin

