

# Monitoring olejowy PULSE z wózkiem mobilnym

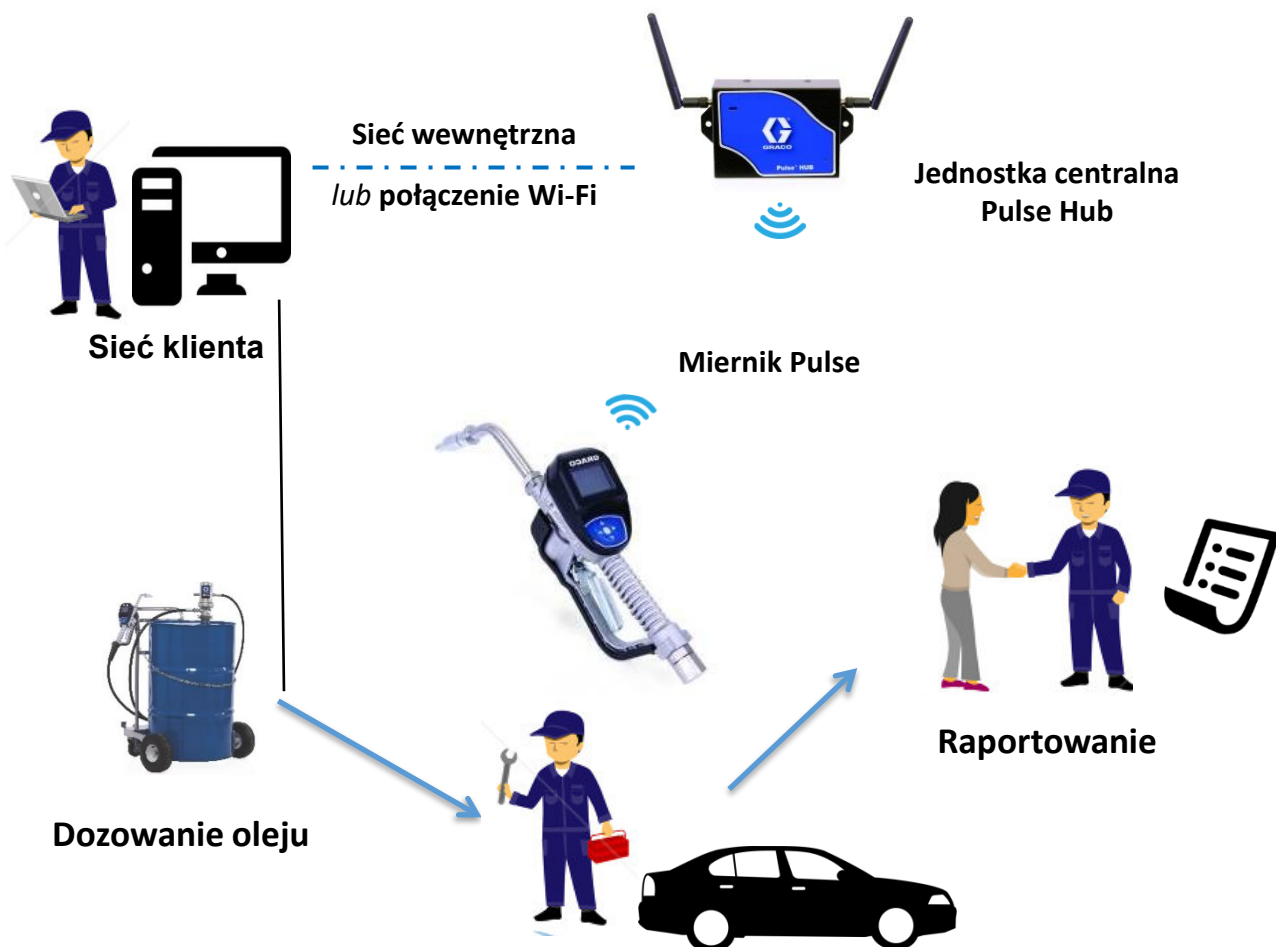


Nasze nowoczesne urządzenia do kontroli zapasów płynów jest idealnym rozwiązaniem do monitorowania olejów i innych środków smarnych. Po zainstalowaniu jedynie dwóch urządzeń podstawowych — bezprzewodowej „jednostki centralnej HUB Pulse” oraz „miernika Pulse” uzyskasz możliwość skuteczniejszej kontroli, wglądu i analizy każdego wydania płynu.

## Monitoring olejowy PULSE z wózkiem mobilnym - elementy:



# Budowa monitoringu olejowy Pulse z wózkiem mobilnym:



## Miernik PULSE

## Pompa pneumatyczna 3:1

### Intuicyjny i prosty w obsłudze

- **Duży, intuicyjny wyświetlacz**
- **Szybkie wprowadzanie kodów PIN** — wbudowany czujnik NFC i proste, skuteczne elementy sterowania
- **Komunikacja bezprzewodowa** - możliwość przesyłania informacji dotyczących dystrybucji za pośrednictwem koncentratora
- **Ergonomiczna konstrukcja** — przyciski są umieszczone niżej
- **Zabezpieczenie spustu** — uniemożliwia przypadkowe wydawanie płynu
- **Spust z funkcją blokady**
- **Wprowadzanie lub wybieraj zamówienia bezpośrednio przy użyciu miernika**
- **Długi czas pracy na zasilaniu bateryjnym** - urządzenie zasilane jest 4 łatwymi do wymiany bateriami AA



**Najwyższej jakości pompa pneumatyczna 3:1 – o wydajności 34 l/min i żywotności jednej z najlepszych w branży.**

Elastyczna konfiguracja, wiodąca w branży jakością: Opatentowana samoczyszcząca się konstrukcja minimalizuje spadek ciśnienia przy szybkich przełączeniach i zapewnia lepszy przepływ. Pompa posiada wbudowany termiczny zawór bezpieczeństwa. W standardzie filtr siatkowy na wlocie, który chroni przed zanieczyszczeniami. LD 3:1 – zastosowanie ze średnim ciśnieniem i wysokim przepływem.

