

### Zbiornik na olej napędowy NVCL1500, dwupłaszczowy



1. Duża szafa dystrybucyjna
2. Drzwi kolor czerwony
3. Linia napętniająca z wlewem 2" oraz suchozłączem VK50 – wewnątrz szafy dystrybucyjnej
4. Elektroniczny system przeciwprzepięciowy
5. Przepływomierz rotorowy cyfrowy FMT (+/- 0,5%; 2-100l/min)
6. Właz rewizyjny 600 mm w zbiorniku wewnętrznym
7. Odpowietrzniki
8. Przyłącze uziemienia
9. Przewód ssawny z zaworem zwrotnym i filtrem siatkowym
10. Pompa łopatkowa ROTAxx 60 (230V; max. 60l/min)
11. Awaryjny wyłącznik zasilania
12. Separator wody SIBUSO 30μ
13. Wąż dystrybucyjny – 8m
14. Uchwyt węża
15. Pistolet automatyczny
16. Uchwyt pistoletu
17. Zegarowy wskaźnik poziomu ON

**Chcesz mieć pełną kontrolę dostępu oraz danych tankowań? To możliwe dzięki Systemowi SFMS (Prostemu systemowi monitorowania cieczy)!  
Więcej informacji o Systemie SFMS znajdziesz [tutaj](#)**

WYMIARY:

szerokość: 1630 mm

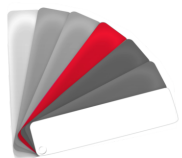
wysokość: 2220 mm

### Sprawdź wyposażenie zbiornika NVC1500

Nasze zbiorniki to odpowiedź na konkretne oczekiwania rynku. Wszystkie elementy wyposażenia spełniają rygorystyczne normy w zakresie bezpieczeństwa użytkowania i precyzyjnie ze sobą powiązane stanowią najwyższej jakości produkt przyjazny dla użytkownika.



**Obszerna szafa dystrybucyjna**



**Drzwi kolor czerwony**



**Linia napełniająca z wlewem 2" oraz suchozłazcem VK50 - wewnątrz szafy dystrybucyjnej**



**Elektroniczny system przeciwprzepiętniowy**



**Przepływomierz rotorowy cyfrowy FMT**



**Właz rewizyjny 440 mm w zbiorniku wewnętrznym**



**Odpowietzniki**



**Przyłącze uziemienia**



**Przewód ssawny z zaworem zwrotnym i filtrem siatkowym**



**Pompa łopatkowa ROTAx 60 (230V; max. 60l/min)**



**Awaryjny wyłącznik zasilania**



**Separator wody SIBUSO 5µ**



**Wąż dystrybucyjny 8m**



**Pistolet automatyczny**



**Uchwyt pistoletu**



**Czujnik poziomu LIPREMOS SONIC PRO GPRS/GNSS (OPCJONALNIE)**

