

**CISTERNA IN POLIETILENE
POLYETHYLENE TANK**



SERBATOIO IN ESENZIONE ADR N°1.1.3.1.C

Cisterna in polietilene rigido per il trasporto del gasolio ad uso privato in esenzione ADR 1.1.3 lc, dotata di gruppo travaso integrato, costituito da pompa autoadescante rotativa a palette 12-24 V, tubo di mandata Ø19 in gomma NBR lungo 4,5 m e pistola automatica con raccordo girevole.

Il sistema è disponibile a 220 o 440 litri di capienza e può essere integrato con contaltri flussimetro per la misurazione del gasolio e sonda di livello. La valvola di chiusura in aspirazione evita fuoriuscita accidentale di liquido durante il trasporto. Dotata di valvola di sfogo pressione-depressione. Il coperchio richiudibile unisce un'apprezzabile estetica ad una collaudata durata nel tempo.

Caratteristiche	Art. 6540	Art. 6542
Alimentazione (V)	12-24	12-24
Portata (l/min)	40	40
Cavo alimentazione (m)	4	4
Tappo di carico	2"	2"
Tubo mandata (m,Ø)	4,5-Ø19	4,5-Ø19
Pistola erogazione	automatica	automatica
Contaltri	no	no
Capacità	220	440
Dimensioni (mm;)	800x600x700	1200x800x700
Materiale:	polietilene	polietilene
Peso a vuoto(kg)	26	45
Peso a vuoto con gruppo pompa (kg)	35	54
Coperchio con chiave di chiusura	si	si