

## COLETOR DO OLEO COM SISTEMA DE ASPIRAÇÃO 90 LITROS TANK

22 1 10  
Kg

90L

8-10 BAR

Projetado para coletar e drenar o óleo do motor e da transmissão dos veículos.

- Pressão do ar de trabalho 8 ~ 10 bar
- Nível de vácuo: negativo 0 ~ 0,8 bar
- Volume do tanque: 70 l
- Volume do filtro de coleta 10 l
- Volume do copo de medição: 10 l
- Velocidade de sucção do óleo de acordo com o diâmetro da sonda: 0,8 l/min (Ø5x3,5 mm); 1 l/min (Ø6x4,5 mm); 1,6 l/min (Ø8x6,5 mm)
- Dimensões: 43x49x163 cm Meio: óleo do motor e óleo da transmissão
- Temperatura de óleo operacional recomendada: 40 ~ 60°C
- Com aspiração a vácuo.
- Sistema de medição pictórico.
- Grande tanque.
- Botão para controlar o uso.
- Rolos para fácil transporte.



REF.	CARACTERÍSTICAS			
15018	Módulo de chaves para bujão de carter, 22pcs	1,45	-	10 480
14937	Roda para colector de óleo 80l	0,30	-	14 -
15282	Manômetro	0,20	-	20 -
15283	Mangueira	0,40	-	20 -
15305	Mangueira com válvula curvada	0,65	-	40 -
15306	Mangueira para ligar o funil a um tanque com válvula de fechamento	0,35	-	20 -
15307	Funil	2,10	-	10 40
15310	Topo da válvula	0,05	-	20 -
15311	Kit de encaixes	0,20	-	20 -
15312	Encaixe para conexão de tanque e mangueira	0,10	5	40 -
15318	Tubo de conexão	0,80	-	20 -
15308	Pequena roda auto-orientante	0,35	-	40 -
14014	Tubulação de substituição 4mm	0,02	-	100 -
14015	Tubulação de substituição 6mm	0,05	-	100 -
14016	Tubulação de substituição 8mm	0,05	-	100 -
15550	Tubo de sucção de metal 6 mm	0,07	-	100 -
15551	Tubo de sucção de metal 8 mm	0,08	-	100 -

