

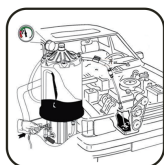
9TVP180



Pneumatische opvangbak, hergebruik van olie (80L)

- Ontworpen voor het opzuigen, verzamelen en transporteren van gebruikte olie uit de versnellingsbak of motor van het voertuig.
- 2 afvoermogelijkheden: door directe zuiging of door zwaartekracht.
- Door directe afzuiging: snelle actie, via de motor. Zorg ervoor dat de olietank onder negatieve druk staat. Het is niet nodig om het voertuig op te tillen en de olie-extractor te verwijderen
- Door zwaartekracht (onderdeklikt of put): handig dankzij de grote opvangtrechter olie en in hoogte verstelbaar.
- Grote opslagtank van 80 liter met geïntegreerde niveaumeter.
- Opvangtrechter met een inhoud van 16 liter, met anti-spatrooster.
- Analysetank van plexiglas transparant met schaalverdeling, ontworpen om de toestand van de gewonnen olie en het volume (9 L) eenvoudig te visualiseren.
- Flexibele PVC aanzuigdarm.
- 5 flexibele sondes met verschillende lengtes en diameters, aan te passen aan vele soorten voertuigen.
- Grote wielen van \varnothing 150 mm en handgreep waardoor hij gemakkelijk door de werkplaats kan worden verplaatst.
- Controle nanometer geïntegreerd in de tank.
- Vacuümmeter voor het bewaken van de onderdruk van de analysetank.
- Werkt met een persluchtbron.
- Kan worden gebruikt met mechanische motoroliën, smeermiddelen en voor tijdelijke opslag.
- Niet geschikt voor het opzuigen van remvloeistof, benzine, diesel of andere vloeistoffen die methanol, ketonen bevatten of brandbaar zijn..

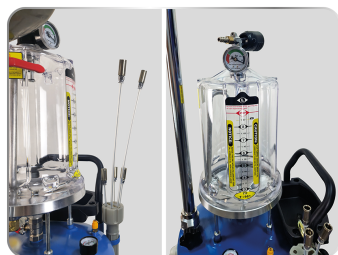
2 drain modes



by direct suction



by gravity



	(mm)	(mm)		(l)	l'entonnoir (l)	réservoir d'analyse (l)	de vidange (°C)	(mm)	de vidange (mm)
9TVP180A B	1460	1705	200	80	16	9	40 ~ 60	400	180