

Vidangeur pneumatique d'huile par gravité et aspiration 80L



DESCRIPTIF

Descriptif :

- Pour huiles et liquides usagés.
- Cuve 80L.
- Température huile entre 40 et 60°C.
- Entonnoir de récupération 16L, Ø 410mm orientable et réglable en hauteur.
- Avec extension sur l'entonnoir Ø 560mm.
- Pression arrivée air : 6-8 bar.
- Pression de vidange : 1 bar.
- 2 roues fixes - 2 roues pivotantes.
- Poids : 21kg.

Type	Usage	Capacité	Poids	Réf.	Lot de
pneumatique	par gravité et aspiration	80L	21kg	07112	x 1

Livré avec 5 sondes :

- 1 x Ø5 x 700mm (PVC et métal wire)
- 1 x Ø6 x 700mm (PVC et métal wire)
- 2 x Ø7 x 1000mm (PVC et métal wire)
- 1 x Ø8 x 700mm (PVC et métal wire)