

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	07112.08	x 8

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)