



Désignation	Contenance en litres	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
		a	b	c		
Récupérateur huile de vidange 80 l	80	44	49	173	25	10692

1	Réservoir en acier peint de 80 litres
2	Monté sur 4 roulettes à bandage caoutchouc dont 2 pivotantes
3	Poignée de manutention soudée
4	Jauge de niveau latérale à tube transparent
5	Raccordement pneumatique avec manomètre pour la vidange du réservoir
6	Soupape de sécurité
7	Flexible de vidange en PVC transparent textile monté sur vanne d'arrêt
8	Bec verseur de vidange en acier galva avec bouchon
9	Bol de récupération en acier peint, Ø 360 mm
10	Tube bol avec course de 61 cm avec molette de blocage et vanne d'arrêt 1"

RÉSERVOIR

Matériaux employés	Acier peint
Épaisseur parois	NC
Produits admissibles	Huiles, lubrifiants
Plage de température d'utilisation	NC

RÉCUPÉRATEUR

Produits admissibles	Huiles, lubrifiants
Pression maxi	NC
Matériaux employés	Laiton, PVC, caoutchouc,...
Plage de température d'utilisation	NC
Flexible de refoulement	Flexible de vidange en PVC transparent textile, longueur 1,5 m, monté sur vanne d'arrêt

ENSEMBLE

Vanne coupe circuit	Oui
Manipulable en charge	Oui
Gerbable	Non
Transportable	Non
Stockage	A l'intérieur