



Désignation	Contenance en litres	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
		L	l	h		
Transfer Fluides 130 V.L./ P.L., sans pompe, sans pistolet	130	50	74	101	20	11547

①	Réservoir en polyéthylène réalisé par roto-moulage
②	Support pistolet intégré avc blocage
③	2 poignées de manutention
④	Couvercle de remplissage avec piquage 2" taraudé et joint d'étanchéité
⑤	Event soupape
⑥	Autocollant de prévention des risques
⑦	4 roulettes caoutchouc pivotantes Ø 100 mm, 2 avec frein

	<b>RÉSERVOIR</b>
<b>Matériaux employés</b>	Polyéthylène moyenne densité (PEMD) réalisé par roto-moulage 4 roulettes caoutchouc pivotantes Ø100, dont 2 avec frein
<b>Épaisseur parois</b>	4 mm en moyenne
<b>Produits admissibles</b>	Liquide de refroidissement, huiles, lubrifiants
<b>Plage de température d'utilisation</b>	- 10°C à + 40°C
<b>Charge/densité maximum</b>	1 kg/dm <sup>3</sup>
<b>Manipulable en charge</b>	Oui
<b>Gerbable</b>	Non
<b>Transportable</b>	Non
<b>Stockage</b>	A l'intérieur sur rétention