



Contenance en litres	Dimensions en mm						Poids en kg
	a	b	c	d	e	f	
6	440	265	260	200	510	40	1,2

Matières employées	PEHD et 2 vis en acier inox	
Manipulable en charge	Oui	
Liquides admissibles cuve	Essence, gasoil, eau	
Liquides admissibles joints	Idem	
Densité liquide maxi admissible	1 kg / dm ³	
Plage de température d'utilisation	nc	
	Intérieur	Extérieur
Stockage	X	
Transport	X	X
Utilisation	X	X

1	Tubulure de ravitaillement avec regard et aération
2	Grande ouverture de remplissage
3	Protection
4	Débit réglé par bouton poussoir
5	Bidon transparent graduations verticales et horizontales
6	Poignée double
7	Bouton poussoir pour la commande de la soupape
8	Soupape fermée
9	Aération du bidon
10	Soupape ouverte pour ravitailler