



CUVE DE RAVITAILLEMENT ESSENCE





CUVES DE RAVITAILLEMENT ALUMINIUM HOMOLOGUEES ADR

CADR

Conçues pour être installées à l'intérieur d'un fourgon, sur un plateau, ou sur une remorque. Répondent à la réglementation des transports de matières dangereuses.

Réservoir aluminium 4 mm simple paroi résistant à la corrosion

Numéro d'agrément gravé sur chaque réservoir Socle avec zone de perçage pour une fixation aisée Ventilation ¾» M pressurisée à 0,35 bar

Orifice du remplissage du réservoir en 2» avec raccord pompier bouchon et chaînette

Orifice d'aspiration pompe avec vanne d'arrêt et coupleur rapide

Disponible en version carrée ou rectangulaire Version rectangulaire avec cloisons

Option

Pompe de transfert ATEX 12V muni d'un support pistolet Débit 50l/min Pistolet automatique Vanne d'évacuation de la surpression Flexible de Réfoulement 4m Ø3/4

Disponible en 250 et 350 L carré ou 150, 250 et 335 L rectangulaire

Code	Désignation	Capacité (L)	Type	Pompes	Dimensions (mm)	Poids (Kg)
	CUVES D	E RAVITAILL	EMENT ALUMINIU	М		
26300	CUVE DE RAVITAILLEMENT ALUMINIUM	250	Carré	n.	830×830×500	30
26301	CUVE DE RAVITAILLEMENT ALUMINIUM	350	Carré		830×830×650	37
26302	CUVE DE RAVITAILLEMENT ALUMINIUM	150	Rectangulaire	ų.	600x500x650	20
26303	CUVE DE RAVITAILLEMENT ALUMINIUM	250	Rectangulaire	×	1400x650x380	34
26304	CUVE DE RAVITAILLEMENT ALUMINIUM	335	Rectangulaire		1300x650x530	40
	CUVES DE RAVITAILLEMEN	T ALUMINIUM	EQUIPEE AVEC G	ROUPE 12V 50L	/MIN	
26305	CUVE DE RAVITAILLEMENT ALUMINIUM	250	Carré	12v 50l/min	830x830x500	30
26306	CUVE DE RAVITAILLEMENT ALUMINIUM	350	Carré	12v 50l/min	830x830x650	37
26307	CUVE DE RAVITAILLEMENT ALUMINIUM	250	Rectangulaire	12v 50l/min	1400x650x380	34
26308	CUVE DE RAVITAILLEMENT ALUMINIUM	335	Rectangulaire	12v 50l/min	1300x650x530	40