

FICHE ET DONNÉES TECHNIQUES



**RESERVOIR GRV ESSENCE
PEHD 200L – 12V
REF. 10022106S**



UTILISATION ET APPLICATION

Le réservoir essence 200 l en polyéthylène antistatique est équipé d'une pompe 12 v avec protection thermique (câble de mise à la terre de 3 m - câble d'alimentation de 4 m avec pinces crocodile), dont le débit est de 55 l/mn, d'un pistolet à arrêt automatique. Il est protégé par un couvercle de protection



**Sangles d'arrimage
OFFERTES**

CARACTÉRISTIQUES

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES	DESCRIPTION
Capacité cuve	200 L – PE antistatique
Couvercle	Non cadenassable
Distribution	Pompe électrique DC – 12 V avec protection technique
Alimentation	Câble 4 m avec pinces crocodiles
Débit	55 L / mn maxi
Flexible de distribution	4 m
Pistolet	Arrêt automatique
Accessoires	Câble de mise a la terre 3 m Jauge de niveau
Cycle de travail	30 minutes maxi
Le +	Sangles d'arrimages 25 mm avec cliquet – capacité 400 kg
Dimensions	827 x 675 x 625 mm
Poids net	28 kg

**NOTICE
D'UTILISATION**



34 kg



1 colis



Col1 – 850 x 700 x 645 mm

ETS LURO

Z.A. - 1 Allée Mansart -
33470 - Gujan-Mestras - France

www.luro.fr

Tél : +33 (0)5.56.66.15.34.

Fax : +33 (0)5.56.66.59.16

