



VOLUCOMPTEUR GASOIL HDM 80 ECO

Numéro d'article: 110700880 EAN: 4031109005012

LA DESCRIPTION

- Non étalonnable
- Automate de gestion HDA eco avec solution Cloud pour PC et Mac
- Système à 2 badges conducteur/véhicule maxi 4.000 chauffeurs/véhicules
- Identification par technique à transpondeur
- Interface USB pour le transfert des données
- Bac d'égouttement et détecteur des fuites inclus

Utilisez les fonctions du site web pour vous souvenir ou pour comparer

Lun. - Jeu.: 08 am - 5 pm Ven. 08 am - 4 pm



- Pompe à palettes avec moteur asynchrone monophasé
- Compteur à roue ovale avec émetteurs d'impulsions
- Tuyau de soutirage DN 25 avec pistolet automatique homologué A 2010, y compris articulation tournante et support de tuyau
- Possibilité de raccorder une conduite d'aspiration par le bas et enterrée
- Conduite d'aspiration min. DN 32
- Robuste boîtier en tôle d'acier à revêtement poudre
- Afficheur graphique, illuminé
- Mémoire des données de cuve pour max. 10.000 opérations
- Connexions via LAN, WiFi, GPRS ou LTE disponibles en option
- Menus en allemand, en anglais et en français; d'autres langues peuvent être chargées par clé USB

DÉTAILS TECHNIQUES

Débit	75I/min
Température ambiante	-20 - +55°C
Température du fluide	-10 - +35°C
Tuyau d'aspiration	DN 32
Alimentation (tension électrique)	230V
Alimentation (fréquence électrique)	50Hz
Tuyau de soutirage	DN 25 x 4 m
Nombre de points de soutirage	1
Précision	± 0,5%
Raccordement côté aspiration	G 1 1/4"
Hauteur d'aspiration	3,5m

Utilisez les fonctions du site web pour vous souvenir ou pour comparer

Lun. - Jeu.: 08 am - 5 pm Ven. 08 am - 4 pm



ACCESSOIRES

233400188	Valve anti-retour 1 1/4" pour HDM 80 eco, cuve enterrée
224020020	Füllstandsonde 300 mbar 1,0 %, 4-20mA, 5m Kabel
227702100	Support In-house preconfiguration for up to 100 drivers/vehicles
227702050	Support In-house Softwarekonfiguration für bis zu 50 Fahrer/Fahrzeuge
227702900	Support Softwareinbetriebnahme und Einweisung vor Ort durch Ingenieur oder Produktmanager, Tagessatz
227702800	Support Softwareinbetriebnahme & Einweisung via Teamviewer und Telefonsupport durch Techniker oder Key-User
227702500	Support In-house Softwarekonfiguration für bis zu 500 Fahrer/Fahrzeuge
227000300	myTecalemit Websoftware Full-Service Package Tankstelle für Tankautomaten TECALEMIT HDA eco/HDA pro
227000200	myTecalemit Websoftware Füllstandsmodul für Tankautomaten TECALEMIT HDA eco/HDA pro als zusätzliches Füllstandserfassungstool für Basis- und Reporting-/ Servicemodul
227000100	myTecalemit Websoftware Module Reporting et Service
233400373	Cadre de fondation HDM eco
233400300	Supplément pour pistolet Slimline ZVA à la place du ZVA TECALEMIT
233400186	Filtre oblique G 1 1/4" pour HDM 80 eco Box
233400180	Filtre gasoil avec cartouche 30 µm

Utilisez les fonctions du site web pour vous souvenir ou pour comparer



233400165	Interrupteur à flotteur HDM eco
233400032	Connexion LAN pour HDM eco, HDM eco Box, HDM eco DEF
233400195	Kit de montage flexible 1m de retour à la cuve
233400182	Valve anti-retour 1 1/4" pour HDM 80 eco, cuve aérienne
224061000	Coffret de connexion IP66 avec filtre thermoactif
224070000	Kit de montage 1" pour sondes de niveau standard
224050010	Sonde de niveau 500 mbar
233400160	Raccordement pour une sonde de niveau à l'automate de gestion HDM eco.
233400081	Clé d'encodage USB pour badge transpondeur
233400202	RFID - carte d'identification sans contact
233400200	Badge à transpondeur
233400508	Flexible de refoulement, serti, 8,00 m DN 25 x 4 au lieu de 4,00 m DN 25 x 4
233400506	Flexible de refoulement, serti, 6,00 m DN 25 x 4 au lieu de 4,00 m DN 25 x 4
233400024	Module LTE (4G) pour HDM/HDA eco avec carte SIM M2M
233400035	Connexion WiFi pour HDM eco, HDM eco Box, HDM eco DEF, HDA eco Box

Utilisez les fonctions du site web pour vous souvenir ou pour comparer

T +49 461 8696-126 Lun. - Jeu.: 08 am - 5 pm Sales@tecalemit.de Ven. 08 am - 4 pm