

eDIS-ASPI

ASPIRATEUR DE CARBURANT

Aspirer les carburants dans les réservoirs des véhicules

Caractéristiques

- Aspirer tous carburants, débit 12 à 40 litres/minute
- Moteur 380 volts triphasé antidéflagrant : II 2G Ex d IIB
- Groupe de pompage auto-amorçant à palettes
- Séparateur d'air
- Mesureur à 4 pistons de précision à +/-1%
- Emetteur d'impulsions double canal Ex dII BT4
- Ossature en acier, peinture époxy RAL9003
- Verrouillage des 4 portes par serrure à clé.
- Flexible EN1360 DN16 – 4m
- Sonde souple d'aspiration 1.5m
- Dimensions : larg. 495 / prof. 415 / haut. 1460 mm
- Poids en version standard environ 82 kg.

Options disponibles

- Canne rigide et flexible pour gros réservoir
- Moteur électrique 240 volts
- Arrêt d'urgence type coup de poing
- Protection thermique
- Peinture personnalisée
- Intégration d'un automate ou calculateur
- Carrosserie Inox
- Equerres de fixation extérieure
- Bac de récupération des égouttures
- Equerres de fixation extérieure



Référence	Description
eDIS-S	eDIS aspirant 12 litres / minute
eDIS316	Plus-value carrosserie INOX
SASP005	Sonde souple 1.5m pour eDIS aspirant
FASP005	Mètre de sonde souple supplémentaire pour SASP005
CRA005	Canne rigide avec clapet pour eDIS aspirant
1MFCD16	Mètre de flexible EN1360 DN16 supplémentaire