

ASPIRATEUR DE CARBURANT

eDIS ASPI est une pompe de distribution inversée. Il peut aspirer tous les carburants directement dans le réservoir grâce à sa sonde souple ou rigide.

- 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
- Bac de récupération des égouttures

