

DISTRIBUTEUR DE CARBURANT

La gamme eDIS est dotée de très nombreux accessoires qui permettent de s'adapter au besoin précis du client tout en respectant la réglementation.

La fabrication de haute qualité à partir d'éléments utilisés depuis de nombreuses années garantit une utilisation sereine dans le temps.

- Distributeur carburant ATEX avec débit de 40 à 80 L/m
- Moteur 380 volts triphasé antidéflagrant : II 2G Ex d IIB
- Groupe de pompage auto-amorçant à palettes
- Séparateur d'air avec sortie visible en partie basse
- Mesureur à 4 pistons de précision commerciale 0,2%
- Pistolet automatique ZVA 19 à raccord tournant
- Flexible DN19 longueur 4m conforme EN1360
- Raccordement par manchette accordéon mâle 1"1/2
- Emetteur d'impulsions double canal Ex dII BT4
- Compatible E85 - UL91-AVGAS ou JETA1
- Pied, Toit et cotés en acier inoxydable
- Portes extractibles sur charnière inversable
- Verrouillage des 4 portes par serrure à clé
- Crochet latéral de support de flexible



Détails de fabrication

OPTIONS DISPONIBLES

- Gros et très gros débit 120 ou 140 litres/minute
- Sélecteur de débit
- Longueur de flexible supplémentaire
- Adaptation pour raccordement sur cuve aérienne
- Raccord cassant de sécurité SSB
- Moteur électrique 240 VAC
- Bras de support flexible (Lg max flexible = 4.5m)
- Arrêt d'urgence type coup de poing
- Flexible DN25, flexible aviation
- Pistolet DN25, Sans plomb ou Aviation
- Filtre séparateur d'eau classique ou aviation
- Sortie supplémentaire pour raccordement satellite
- Protection thermique du moteur
- Intégration d'un automate ou calculateur
- Carrosserie entièrement en acier inoxydable
- Enrouleur intégré ou externe
- Version à refoulement
- Chaise de surhausse pour installation sur cuve aérienne
- Bac de récupération des égouttures
- Totalisateur mécanique
- Compatibilité B100 & HVO



Version avec bras support

VERSION ENROULEUR INTEGRE

- Lg maximale de flexible en DN19 : 8 m
- Lg maximale de flexible en DN25 : 6 m
- Dim (cm) : larg. 50 / prof. 49 / haut. 146
- Débit diminué d'environ 10 litres/minute

- Dim. (cm) : larg. 50 / prof. 42 / haut 146
- Poids en version standard : env. 82 kg
- Ossature en inox et acier (catégorie A1)
- Peinture époxy RAL9003

