

GROUPES ELECTRIQUES DE TRANSFERT

multi produits & gasoil / fuel



IMPORTANT : Les moteurs de tous nos groupes électriques de transfert ne sont pas anti déflagrants ; **UTILISATION INTERDITE** pour les essences, solvants et tous produits inflammables.
TRANSACTION COMMERCIALE NON AUTORISEE.

GROUPES ELECTRIQUES DE TRANSFERT MULTI PRODUITS



Réf. : **7650 100**

GRUPE DE TRANSFERT 12 Volts MULTI PRODUITS.

Débit : 35 L/mn.

Réf. : **7650 200**

GRUPE DE TRANSFERT 24 Volts MULTI PRODUITS.

Débit : 35 L/mn.

Réf. : **7650 000**

GRUPE DE TRANSFERT 230 Volts MULTI PRODUITS.

Débit : 40 L/mn.

POMPE A TURBINE MULTI PRODUITS :

GASOIL, FUEL, HUILE MOTEUR ET HYDRAULIQUE, GLYCOL, LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT, EAU EMULSIONNEE, SAVON LIQUIDE, LIQUIDE EN PH ELEVE (12).

Plage d'utilisation de **-10°C à +40°C.**

Amorçage obligatoire de la pompe par action sur manette manuelle (utilisation manuelle possible en cas de panne électrique).

Composition :

- Double filetage 2" sur le corps de pompe.
- Clapet de protection évitant l'autosiphonnage (protection de l'environnement).
- Protection moteur par disjoncteur thermique.
- Interrupteur lumineux de mise en service.
- Kit complet prêt au montage : **FLEXIBLE 4 mètres, CREPINE D'ASPIRATION ET PISTOLET.**
- Cable d'alimentation HO5 RNF **2 mètres** pour groupe **230 Volts.**
- Cable d'alimentation **3 mètres avec pinces** pour groupes **12 et 24 Volts.**



GROUPES ELECTRIQUES DE TRANSFERT GASOIL / FUEL 12 Volts ET 24 Volts



Réf. : **7630 000**

GRUPE DE TRANSFERT 12 Volts GASOIL / FUEL.

Débit : 40 L/mn. Puissance : 150 W.

Réf. : **7632 000**

GRUPE DE TRANSFERT 24 Volts GASOIL / FUEL.

Débit : 40 L/mn. Puissance : 150 W.

POMPE A PALETTE AUTO-AMORCANTE :

Composition :

- Raccordements : 3/4"
- Système BYPASS.
- Interrupteur de mise en service.
- Protection du moteur par fusible.
- Kit complet : **FLEXIBLE 4 mètres Ø 20 mm, CREPINE D'ASPIRATION ET PISTOLET ALUMINIUM.**
- Cable d'alimentation, **2 mètres avec pinces.**

GROUPES ELECTRIQUES DE TRANSFERT

gasoil / fuel & huile



IMPORTANTI : Les moteurs de tous nos groupes électriques de transfert ne sont pas anti déflagrants ; **UTILISATION INTERDITE** pour les essences, solvants et tous produits inflammables.
TRANSACTION COMMERCIALE NON AUTORISEE.

GRUPE ELECTRIQUE DE TRANSFERT GASOIL / FUEL 230 Volts

Réf. : 7635 000

GRUPE DE TRANSFERT 230 Volts GASOIL / FUEL.

Débit : 56 L/mn. Puissance : 370 W.



Composition :

- Pompe à palette auto-amorçante.
- Raccordements : 1"
- Système BYPASS.
- Interrupteur de mise en service.
- Kit complet : FLEXIBLE 4 mètres Ø 25 mm, CREPINE D'ASPIRATION ET PISTOLET ALUMINIUM.

GRUPE ELECTRIQUE DE TRANSFERT "SPECIAL HUILE" 230 Volts

Réf. : 7637 000

GRUPE DE TRANSFERT 230 Volts SPECIAL HUILE.

Débit maxi : 25 L/mn (suivant viscosité huile).

Puissance : 750 W.



Réf. 7637 000

Composition :

- Pompe à palette auto-amorçante.
- Raccordements : 3/4"
- Système BYPASS.
- Interrupteur de mise en service.
- Kit complet : FLEXIBLE 4 mètres Ø 25 mm, CREPINE D'ASPIRATION ET PISTOLET ALUMINIUM.

Réf. : 7637 100

POMPE ELECTRIQUE SPECIALE HUILE NUE.

Caractéristiques identiques à la référence 7637 000 mais pompe livrée nue **sans équipements.**

STATION MURALE DE DISTRIBUTION DE GASOIL / FUEL 230 Volts

Réf. : 7639 000

STATION MURALE DE TRANSFERT GASOIL / FUEL.

Débit : 56 L/mn. Puissance : 370 W / 230 Volts.



Composition :

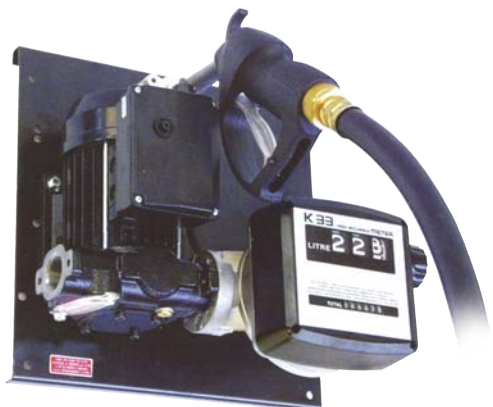
- Pompe à palette auto-amorçante.
- Raccordements : 1"
- Système BYPASS.
- Interrupteur de mise en service sur moteur.
- Kit complet : FLEXIBLE 4 mètres Ø 20 mm, CREPINE D'ASPIRATION ET PISTOLET STANDARD 120 L/mn.
- **COMPTEUR VOLUMETRIQUE DOUBLE CADRAN :**
 - totalisateur depuis la mise en service,
 - totalisateur **3 chiffres** avec remise à zéro.
- Ensemble monté sur platine pour montage sur potence ou autre support.
- Dimensions 360 mm x 360 mm.
- Poids 15 kg.

GROUPES ELECTRIQUES DE TRANSFERT gasoil / fuel



IMPORTANT : Les moteurs de tous nos groupes électriques de transfert ne sont pas anti déflagrants ; **UTILISATION INTERDITE** pour les essences, solvants et tous produits inflammables.
TRANSACTION COMMERCIALE NON AUTORISEE.

STATION MURALE DE DISTRIBUTION DE GASOIL / FUEL 230 Volts



Réf. : **7639 500**

STATION MURALE DE TRANSFERT GASOIL / FUEL.

Débit : **90 L/mn.** Puissance : **750 W / 230 Volts.**

Composition :

- Pompe à palette auto-amorçante.
- Raccordements : 1"
- Système BYPASS.
- Interrupteur de mise en service sur moteur.
- Kit complet : **FLEXIBLE 4 mètres Ø 25 mm, CREPINE D'ASPIRATION ET PISTOLET STANDARD 150 L/mn.**
- **COMPTEUR VOLUMETRIQUE DOUBLE CADRAN :**
 - totalisateur depuis la mise en service,
 - totalisateur **3 chiffres** avec remise à zéro.
- Ensemble monté sur platine pour montage sur potence ou autre support.
- Dimensions **360 mm x 360 mm.**
- Poids **24 kg.**



DISTRIBUTEUR CARROSSE POUR DISTRIBUTION GASOIL / FUEL 230 Volts



Réf. : **7640 000**

DISTRIBUTEUR ELECTRIQUE 56 L/mn 230 Volts DE TRANSFERT GASOIL / FUEL.

MODELE CARROSSE.

Débit : **56 L/mn.** Puissance : **370 W.**

Composition :

- Pompe à palette auto-amorçante.
- Raccordements : 1"
- Système BYPASS.
- Mise en service de la pompe par décrochement du pistolet.
- Kit complet : **FLEXIBLE 4 mètres Ø 20 mm, CREPINE D'ASPIRATION ET PISTOLET AUTOMATIQUE 60 L/mn.**
- **COMPTEUR VOLUMETRIQUE DOUBLE CADRAN :**
 - totalisateur depuis la mise en service,
 - totalisateur **3 chiffres** avec remise à zéro.
- Carrosserie en acier, peinture anti-corrosion.
- Dimensions **300 mm x 300 mm x 285 mm.**
- Poids **21 kg.**

[Voir "Accessoires" page 99.](#)



Afin d'assurer une bonne aspiration, les groupes électriques doivent être installés le plus près possible de la cuve (maxi 2 mètres).

GROUPES ELECTRIQUES DE TRANSFERT gasoil / fuel



IMPORTANTI : Les moteurs de tous nos groupes électriques de transfert ne sont pas anti-déflagrants ; **UTILISATION INTERDITE pour les essences, solvants et tous produits inflammables.**
TRANSACTION COMMERCIALE NON AUTORISEE.

DISTRIBUTEUR CARROSSE POUR DISTRIBUTION GASOIL / FUEL 230 Volts

Réf. : **7641 000**

DISTRIBUTEUR ELECTRIQUE 70 L/mn 230 Volts DE TRANSFERT GASOIL / FUEL. MODELE CARROSSE.

Débit : **70 L/mn.** Puissance : **500 W.**

Composition :

- Pompe à palette auto-amorçante.
- Raccordements : 1"
- Système BYPASS.
- Mise en service de la pompe par décrochement du pistolet.
- Kit complet : **FLEXIBLE 4 mètres Ø 25 mm, CREPINE D'ASPIRATION ET PISTOLET AUTOMATIQUE 80 L/mn.**
- **COMPTEUR VOLUMETRIQUE DOUBLE CADRAN :**
 - totalisateur depuis la mise en service,
 - totalisateur **3 chiffres** avec remise à zéro.
- Carrosserie en acier, peinture anti-corrosion et couvercle inox.
- Dimensions **398 mm x 314 mm x 312 mm.**
- Poids **25 kg.**

Voir "Accessoires" page 99.



DISTRIBUTEUR "SELF SERVICE" POUR DISTRIBUTION GASOIL / FUEL 230 Volts

Réf. : **7642 000**

DISTRIBUTEUR SELF SERVICE 90 L/mn 230 Volts DE TRANSFERT GASOIL / FUEL. MODELE SPECIAL T.P. ET POIDS LOURDS.

Débit : **90 L/mn.** Puissance : **750 W.**

Composition :

- Pompe à palette auto-amorçante.
- Système BYPASS.
- Mise en service électrique de la pompe par décrochement du pistolet.
- Anneau de verrouillage pour cadenas.
- Filtre primaire métallique.
- Filtre spécial absorbeur d'eau référence **7639 910.**
- **FLEXIBLE 4 mètres Ø 25 mm AVEC PISTOLET AUTOMATIQUE.**
- **COMPTEUR VOLUMETRIQUE DOUBLE CADRAN :**
 - totalisateur depuis la mise en service,
 - totalisateur **4 chiffres** avec remise à zéro.
- Carrosserie en acier, peinture anti-corrosion.
- Dimensions **1380 mm x 360 mm x 290 mm.**
- Poids **66 kg.**



Afin d'assurer une bonne aspiration, les groupes électriques doivent être installés le plus près possible de la cuve (maxi 2 mètres).

PISTOLETS DE DISTRIBUTION gasoil / fuel



UTILISATION INTERDITE pour les essences et solvants.

PISTOLETS STANDARDS DE DISTRIBUTION GASOIL / FUEL / HUILE



Réf. : **7763 000**

PISTOLET STANDARD 120 L/mn TOUT ALUMINIUM.

Débit maximum : 120 L/mn.

Equipé d'un **RACCORD TOURNANT 1" Gaz F** et d'un blocage de la gachette de débit.



Réf. : **7763 500**

PISTOLET STANDARD 150 L/mn.

MODELE SPECIAL AVEC POIGNEE ANTI CHOC.

Débit maximum : 150 L/mn.

Equipé d'un **RACCORD TOURNANT 1" Gaz F** et d'un blocage de la gachette de débit.



PISTOLETS AUTOMATIQUES DE DISTRIBUTION GASOIL / FUEL



Réf. : **7763 100**

PISTOLET AUTOMATIQUE 60 L/mn.

Débit maximum : 60 L/mn.

Equipé d'un **RACCORD TOURNANT 1" Gaz F**.

Dispositif d'arrêt automatique du débit lorsque le réservoir est plein.

Structure en aluminium entourée d'une protection en caoutchouc assurant un bon confort d'utilisation à basse température.



Réf. : **7763 200**

PISTOLET AUTOMATIQUE 80 L/mn.

Débit maximum : 80 L/mn.

Equipé d'un **RACCORD TOURNANT 1" Gaz F**.

Dispositif d'arrêt automatique du débit lorsque le réservoir est plein.

Structure en aluminium entourée d'une protection en caoutchouc assurant un bon confort d'utilisation à basse température.

ACCESSOIRES POUR POMPES ELECTRIQUES

gasoil / fuel

COMPTEURS MECANQUES GASOIL / FUEL ET LUBRIFIANTS



Réf. : 7635 014

COMPTEUR MECANIQUE 3 CHIFFRES.

COMPTEUR VOLUMETRIQUE DOUBLE CADRAN :

- totalisateur depuis la mise en service,
- totalisateur **3 chiffres** avec remise à zéro.

Connexion 1" Gaz F.

Possibilité d'entrée et sortie en horizontale ou verticale.

Mesure de précision $\pm 1\%$ après calibrage.

Réf. : 7635 015

COMPTEUR MECANIQUE 4 CHIFFRES.

COMPTEUR VOLUMETRIQUE DOUBLE CADRAN :

- totalisateur depuis la mise en service,
- totalisateur **4 chiffres** avec remise à zéro.

Connexion 1" Gaz F.

Possibilité d'entrée et sortie en horizontale ou verticale.

Mesure de précision $\pm 1\%$ après calibrage.



UTILISATION INTERDITE POUR TOUTE TRANSACTION COMMERCIALE.

EMBOUS CANNELES EN LAITON POUR MONTAGE TUYAU CAOUTCHOUC Ø 20 et Ø 25

Réf. : 7635 009

EMBOUT LAITON 1" G POUR TUYAU Ø 20 mm.

Réf. : 7635 010

EMBOUT LAITON 1" G POUR TUYAU Ø 25 mm.

Réf. : 7635 011

EMBOUT LAITON 3/4" G POUR TUYAU Ø 20 mm.

Réf. : 7635 012

EMBOUT LAITON 1/2" G POUR TUYAU Ø 20 mm.

Réf. : 7635 013

EMBOUT LAITON 3/4" G POUR TUYAU Ø 25 mm.



TUYAUX EN CAOUTCHOUC Ø 20 et Ø 25

Réf. : 7630 030

TUYAU GASOIL / FUEL Ø int. 20 mm.

Vendu au mètre.

Réf. : 7635 030

TUYAU GASOIL / FUEL Ø int. 25 mm.

Vendu au mètre.



Nos tuyaux caoutchouc sont prévus pour le transfert d'hydrocarbures mais NE SONT PAS ANTISTATIQUES.

ACCESSOIRES POUR POMPES ELECTRIQUES

gasoil / fuel

CREPINE D'ASPIRATION



Réf. : 7635 039

CREPINE D'ASPIRATION LAITON POUR TUYAU Ø 20.
CLAPET équipé d'un **FILTRE METALLIQUE** avec **RACCORD LAITON 1" Gaz** et **EMBOUT LAITON CANNELE** pour tuyau Ø 20 mm.

Réf. : 7635 040

CREPINE D'ASPIRATION LAITON POUR TUYAU Ø 25.
CLAPET équipé d'un **FILTRE METALLIQUE** avec **RACCORD LAITON 1" Gaz** et **EMBOUT LAITON CANNELE** pour tuyau Ø 25 mm.

ACCESSOIRES POUR GROUPES CARROSSES REF. 7640 000 ET 7641 000



Réf. : 7640 010

RACCORD SPECIAL RAPIDE 1" Gaz / 2" Gaz.
Pour adaptation sur **FUT 200 L** et **CUVE**, du tube d'aspiration télescopique de référence **7640 020**.

Réf. : 7640 020

TUBE D'ASPIRATION TELESCOPIQUE 1" Gaz.
Montage sur bonde de référence **7640 010**.
Tube télescopique en PVC, minimum **560 mm** et maximum **1000 mm** avec filetage **1" Gaz**.



FILTRES SEPARATEURS D'EAU POUR GROUPES ELECTRIQUES



Réf. 7639 900

Réf. : 7639 800

FILTRE SEPARATEUR GASOIL / EAU 60L/mn.
Entrée et sortie **1" Gaz**. (avec cartouche).
FILTRATION 30 microns : absorbe l'eau mélangée au carburant (eau émulsionnée).

Réf. : 7639 810

CARTOUCHE POUR FILTRE SEPARATEUR 60L/mn.
FILTRATION 30 microns : retenue totale des particules humides.

Réf. : 7639 900

FILTRE SEPARATEUR GASOIL / EAU 100L/mn.
Entrée et sortie **1" Gaz**. (avec cartouche).
FILTRATION 30 microns : absorbe l'eau mélangée au carburant (eau émulsionnée).

Réf. : 7639 910

CARTOUCHE POUR FILTRE SEPARATEUR 100L/mn.
FILTRATION 30 microns : retenue totale des particules humides.



Installation possible en entrée ou en sortie des pompes électriques.

ENSEMBLE MOBILE DE FILTRATION & JAUGE ELECTRONIQUE

ENSEMBLE MOBILE DE FILTRATION D'HUILE ELECTRIQUE



Réf. : 7634 000

UNITE MOBILE DE FILTRATION D'HUILE 230 Volts.
Décontamination de l'huile chargée de particules impropres à son utilisation.

POMPE VOLUMETRIQUE A PALETTE avec filtre à cartouche de capacité de filtration **10 microns** pour un débit de **20 à 25 L/mn.**

MANOMETRE d'engorgement du filtre.

Livré avec **2 FLEXIBLES 4 mètres.**

Ensemble monté sur chariot.

Réf. : 7634 010

FILTRE DE RECHANGE 10 microns.



Indispensable lors d'interventions sur des circuits hydrauliques avant leur remise en service.

JAUGE ELECTRONIQUE POUR CUVE DE STOCKAGE

Réf. : 7690 000

JAUGE ELECTRONIQUE POUR CUVE - 230 Volts.
SYSTEME INNOVANT pour la gestion des liquides (gasoil, fuel, huile et eau : viscosité < 30 CST) dans les cuves cylindriques et rectangulaires.

Avantages :

- MESURE EN CONTINU.
- INDICATION DU NIVEAU DE LIQUIDE :
 - Hauteur : **mm ou pouces.**
 - Volume : **litres ou galons.**
 - Pourcentage de remplissage.
- ALARME DE NIVEAU MINI ET MAXI.
- INSTALLATION SIMPLE.

Caractéristiques :

- Tension d'alimentation : **230 Volts - 5 Ampères.**
- Protection : **IP 55.**
- Précision : **± 1%.**
- Maximum de réglage hauteur de cuve **4 mètres.**
- Longueur tube de la sonde **10 mètres** (possibilité d'allonge maximum **50 mètres**).
- Dimensions du boîtier : **410 mm x 300 mm x 100 mm.**
- Poids : **2,2 kgs.**

