



TRANSFERT GASOIL - GRAISSAGE



TRANSFERT GASOIL-GRAISSAGE

KITS POMPES GASOIL SUR BATTERIE

KITS POMPES GASOIL EKO AUTO-AMORCANTES

By-pass/Interrupteur marche / arrêt

Boîte carton

Amorçage immédiat

Accessoires PVC

Livrés avec :

- câble d'alimentation 2 m avec pinces
- 1 tuyau refoulement 4m
- 1 pistolet manuel
- crépine
- raccords
- colliers
- Inter



PIUSI

	Réf. 08563	Réf. 08564
	12 V	24 V
Débit maxi	45 l/min	45 l/min
Puissance	140W	140W
Poids	6,5	6,5

KITS POMPES GASOIL AUTO-AMORCANTES

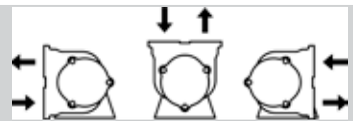
Professionnel

Amorçage immédiat



PIUSI

Pompe multi-positions



Livrés avec :

- pompe
- tuyau flexible 6m pro
- pistolet manuel métal
- crépine laiton
- interrupteur
- Tuyau Ø 19mm
- Poignée

Boîte carton

	Réf. 08560	Réf. 08561
	12 V	24 V
Débit maxi	50 l/min	50 l/min
Puissance	140 W	140 W
Poids	7,5 Kg	7,5 Kg

LES +

→ Raccord rapide par étrier

RACCORD COUDÉ

Pour pompe ref. 08560-

08561-08563-08564

Livré sans pompe

L'unité **VRAC**
Réf. 08304



PIUSI

Photo :
suggestion de
présentation



KIT POMPE GASOIL AUTO-AMORCANTE

By-pass/Interrupteur marche / arrêt
Joint mécanique
Flexible de refoulement
Boîte de commande avec contacteur
IP 55

Amorçage immédiat

Connexion 1" G



Gros débit

Livré avec :

- câble
- tuyau
- pistolet métal
- crépine laiton
- raccords laiton

	Réf. 08558
	12 V
Débit maxi	56 l/min
Puissance	420 W
Poids	10,8 Kg

POMPE PICO 12V VIDE FûTS

**Pompe pour le transvasement du gasoil
Eau, Anti-gel. Levier d'amorçage**



Adaptable sur fûts



Livrée avec :

- câble d'alimentation 3M avec pinces (12VCC)
- tuyau carburant lg 4m
- raccord sur fût 2" G et M64x4
- pistolet manuel plastique

	Réf. 08523
	12 V
Débit maxi	30 l/min
Puissance	110 W
Poids	4,5 Kg

PIUSI BOX ECOLOGIQUE

Un ravitaillement pratique, rapide et propre
Pompe auto-amorçante
Avec filtration

Livrés avec :

- pompe
- pistolet manuel métal
- tuyau flexible de 6m
- filtre + cartouche supplémentaire 10 microns
- gants
- crépine verrouillable (pour éviter les fuites dans le transport)
- Bac de rétention



LES

- Ravitaillement intelligent et efficace
- Sauvegarde du lieu de travail et de l'environnement
- Moteur propre et sûr
- Facilement transportable

	Réf. 08310
	12 V
Débit maxi	50 l/min
Puissance	140 W
Poids	12 Kg
Dimensions	400x300x425 mm

KIT POMPE GASOIL AUTO-AMORCANTE

Capacité d'aspiration jusqu'à 2 mètres.
Boîte à borne avec interrupteur.



Livré avec :

- câble 2m avec pinces
- tuyau lg 4m
- pistolet manuel en aluminium
- crépine

Bi-tension

12/24 V

	Réf. 08570	
	12/24 V	
Débit maxi	35 l/min 12V	70 l/min 24V
Puissance	200W 12V	600W 24V
Poids	11,2 Kg	

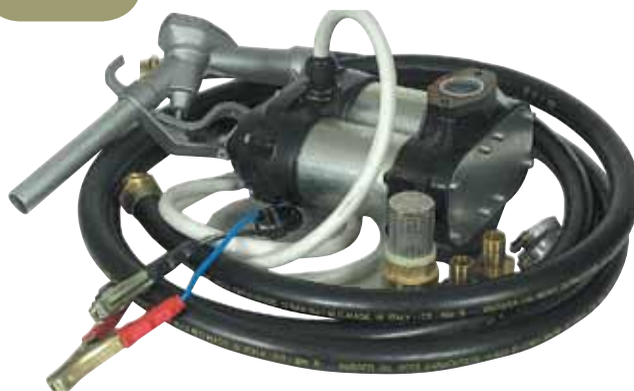
KIT POMPE GASOIL AUTO-AMORCANTE

Gros débit Pompe double moteur

By-pass/Interrupteur marche / arrêt



Amorçage immédiat



Livré avec :

- câble d'alimentation 2M
- tuyau lg 4m
- pistolet métallique
- crépine laiton
- raccords

Très gros débit

	Réf. 08386
	12 V
Débit maxi	85 l/min
Amp.	42
Poids	18 Kg

Alimentation possible en 24V
Voir la notice

GROUPES DE DISTRIBUTION AVEC ENROULEUR

14 m de tuyau avec pistolet automatique

Composition:

Professionnel

- Enrouleur automatique
- Protections latérales de sécurité
- Bras réglables avec bloque tuyau de fin de course
- Tuyau pour gasoil 3/4" - 15 m
- Interrupteur On/Off
- Pistolet automatique
- 2 Pompes 12Volt CC

Groupes de distribution compacts 12 ou 24V



- Solide structure de soutien en métal
- Avec filtre et raccord tournant

	Réf. 08572	Réf. 08573
	12 V	24 V
Débit maxi	45 l/min	45 l/min
Puissance	400 W	620 W
Poids	47,7 Kg	48,8 Kg





KIT POMPE GASOIL AUTO-AMORCANTE

Volumétrie à palettes

Avec préfiltre incorporé
By-pass/Interrupteur marche / arrêt

Amorçage immédiat



Livré avec :

- tuyau caoutchouc renforcé Lg 4m
- pistolet métallique
- filtre crépine laiton
- raccords

	Réf. 08516	Réf. 08388
Alimentation	230 V	230 V
Débit maxi	56 l/min	72 l/min
Puissance	370 W	500 W

STATION MURALE DE TRANSFERT GASOIL AUTO-AMORCANTE

Pompe avec préfiltre incorporé
By-pass/Interrupteur thermique

Amorçage immédiat



Livrée avec :

- tuyau caoutchouc renforcé Lg 4m
- Compteur mécanique 3 chiffres
- pistolet métal
- filtre crépine laiton
- raccord 1"

	Réf. 08517
Alimentation	230 V
Débit maxi	56 l/min
Puissance	370 W
Poids	22 Kg

Option COFFRE METALLIQUE
Verrouillage par clé



Réf. 08424



KIT POMPE GASOIL STANDARD

2800 Tr/mn

IP 55

Livré avec :

- tuyau de refoulement Lg 2m
- pistolet nylon
- filtre crépine PVC -
- raccords



	Réf. 08510
Alimentation	230 V
Débit maxi	40 l/min
Puissance	370 W

POMPE PICO 230V VIDE FUTS

Pompe pour le transvasement du gasoil, Eau, Anti-gel
Levier d'amorçage



Adaptable sur fûts

Livrée avec :

- câble d'alimentation 2m avec fiche SHUKO(230V VCA)
- tuyau carburant lg 4m
- raccord sur fût 2"G et M64x4
- pistolet manuel plastique

	Réf. 08524
Alimentation	230 V
Débit maxi	35 l/min
Puissance	224 W
Poids	4,5 Kg

KIT STATION MURALE

	Réf. 08591
Alimentation	230 V
Débit maxi	58 l/min
Puissance	350 W
Raccord	1"

Livrée avec :

- tuyau de refoulement Lg 4m 3/4"
- pistolet à arrêt automatique
- filtre
- Compteur mécanique 3 chiffres



STATION MURALE DE TRANSFERT GASOIL AUTO-AMORCANTE

	Réf. 08589	Réf. 08569
	sans tuyau d'aspiration	sans tuyau d'aspiration
Alimentation	230 V	230 V
Débit maxi	56 l/min	70 l/min
Puissance	370 W	450 W
Raccord	1"	1"
Poids	25 Kg	26 Kg

Livrées avec :

- Tuyau de refoulement Lg 6m
- Pistolet à arrêt automatique
- Filtre hydrosorbe
- Compteur mécanique 3 chiffres



STATION MURALE DE TRANSFERT GASOIL AUTO-AMORCANTE

Gros débit	Réf. 08397	Réf. 08450
	avec tuyau d'aspiration 4m	avec tuyau d'aspiration 4m
Alimentation	230 V	230 V
Débit maxi	70 l/min	100 l/min
Puissance	450 W	1150 W
Raccord	1"	1"
Lg tuyau de refoulement	6m Ø19 int.	10m Ø25 int.
Poids	26 Kg	32Kg

Livrées avec :

- Tuyau de refoulement Lg 6m
- Pistolet à arrêt automatique
- Filtre hydrosorbe
- Compteur mécanique 3 chiffres





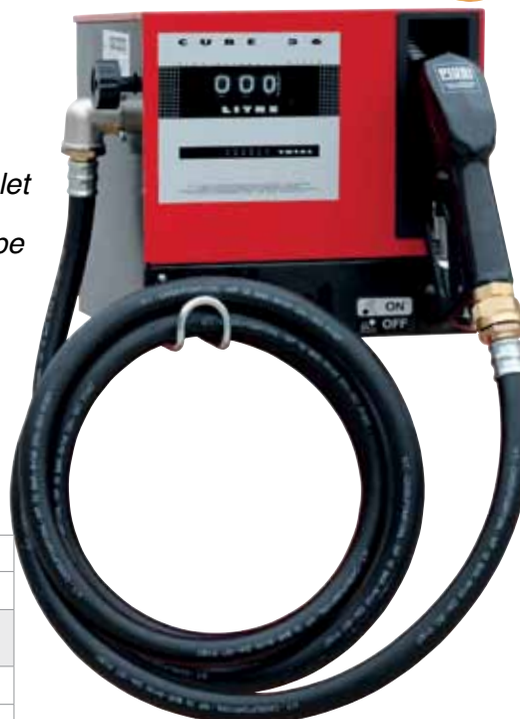
STATIONS COMPLETES CARROSSÉES AUTO-AMORÇANTES

Livrées avec :

- tuyau de refoulement Lg 4m
- Compteur mécanique 3 chiffres avec remise à zéro
- pistolet à arrêt automatique

Gros débit

PIUSI



Raccroché pistolet = arrêt de la pompe

OPTION : PIED

pour réf. 08449 08380 08381
Vendu sans pompe

Réf. 08407



OPTION : KIT MURAL

pour réf. 08449-08380-08381

Réf. 08405



	Réf. 08380	Réf. 08381
Alimentation	230 V	230 V
Débit maxi	56 l/min	70 l/min
Puissance	600 W	850 W
Poids	21 Kg	22 Kg

LE CUBE 70MC LITE DISTRIBUTEUR POUR GASOIL

Possibilité de gérer les accès et les consommations de chaque utilisateur.
Avec 4 clés utilisateur.

Jusqu'à 20 utilisateurs

Permet :

- l'identification des utilisateurs autorisés
- la présélection de la quantité distribuée
- consommation totale
- consommation de l'utilisateur

Structure robuste qui peut se fixer au mur, sur réservoir citerne, sur fûts, sur pied...

Pompe à amorçage automatique à ailettes pourvue de by-pass et installée sur support anti-vibrations.

Joint mécanique.

Pistolet automatique avec raccord tournant.

Porte pistolet intégré avec levier de marche/arrêt pompe.

**Gestion de carburants
à la portée de tous !**

Raccroché pistolet =
arrêt de la pompe

Pompe auto-amorçante

Sans filtre

Dim. 400x400x460mm

Livré avec :

- tuyau Lg 4m
- pistolet à arrêt automatique

	Réf. 08449
Débit maxi	70 l/min
Alimentation	230 V
Puissance	900 W
Poids	26 Kg



PIUSI



Lecture directe sur le tableau digital

OPTION : LES 10 CLES SUPPLÉMENTAIRES

pour réf. 08449

Réf. 08409



CUVES GASOIL AVEC CUVETTE DE RETENTION INTEGREE

Pour un stockage en intérieur ou en extérieur avec une protection obligatoire



LES +

- Indicateur de niveau et de fuite
- Palette amovible pour un transport facile et une bonne stabilité en évitant un contact direct avec le sol
- Réservoir extérieur en acier galvanisé
- Réservoir intérieur en polyéthylène haute qualité
- Bac de rétention intégré



Les réservoirs sont destinés au stockage de fioul mais peuvent être aussi employés pour le stockage de lubrifiants, huiles, hydrocarbures (à l'exception de l'essence) etc...

	Réf. 08360	Réf. 08370
Cuve	1000 L	1500 L
Longueur	128 cm	163 cm
largeur	77 cm	77 cm
Hauteur	142 cm	195 cm
Poids	89 Kg	151 Kg

KIT ASPIRATION RIGIDE

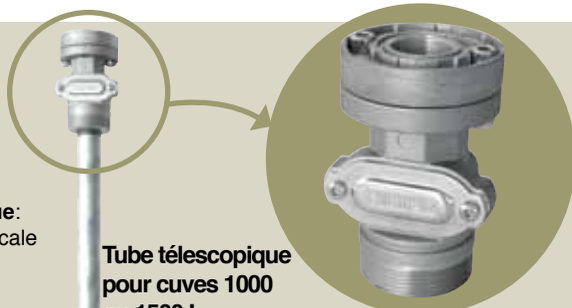
Réf. 08568

Avantages

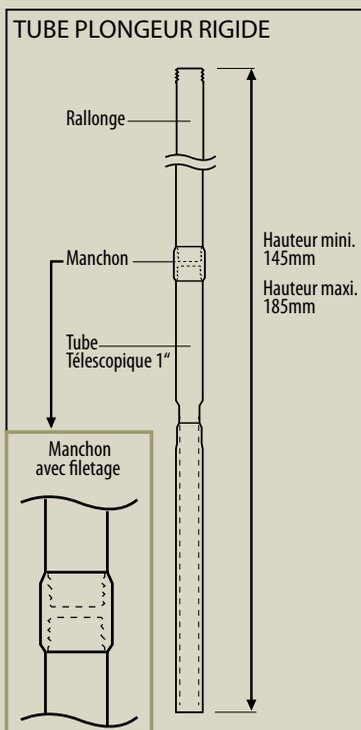
- 1- tube rigide métallique: pour une aspiration verticale jusqu'au fond de la cuve
- 2- Tube télescopique: convient pour plusieurs cuves (1000 L, 1500 L)
- 3- Filtre métallique dans le connecteur: permet le nettoyage du filtre sans sortir le tube de la cuve
- 4- Connecteur monobloc Alu: se visse sur la cuve à l'aide du filetage 2" évitant toute infiltration d'eau
- 5- Clapet anti-retour: pour faciliter l'amorçage
- 6- Bride de montage: filetage femelle 1" pour venir visser un tuyau avec un raccord mâle 1"

Livré avec :

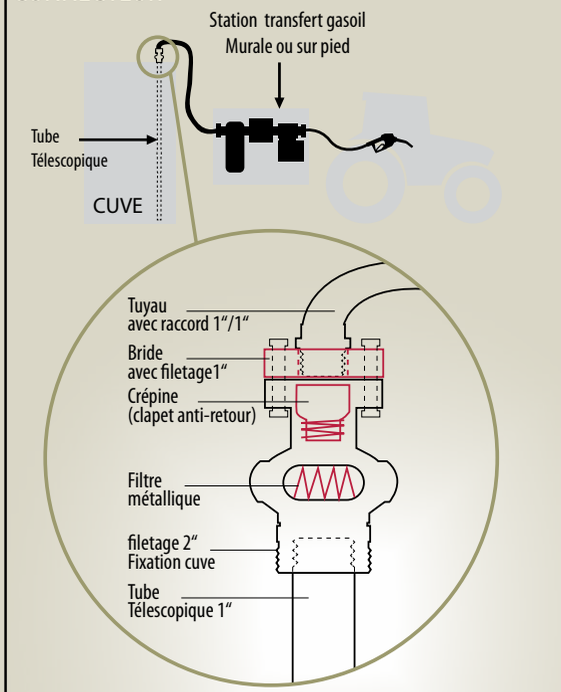
- Connecteur 2"
- Bride
- Rallonge
- Manchon
- Tube télescopique
- Teflon
- Vis
- 3 joints



Tube télescopique pour cuves 1000 ou 1500 L



CONNECTEUR





STATION DE RAVITAILLEMENT 12V

AVEC POMPE 45l/mn + flexible 4m et pistolet automatique

Conforme ADR (Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par route)

Cuve

- Cuve en polyéthylène.
- Centre de gravité bas
- Passage de fourches chariot élévateur
- Support pistolet intégré
- Bouchon de remplissage Ø 90mm
- Tube anti-mousse
- 4 passages de sangles pour arrimage

Pompe

- Pompe électrique auto-amorçante 12V avec pistolet automatique, 4m de flexible de distribution et 4m de câble électrique
- Pompe montée
- Débit 45l/mn

Station de ravitaillement gasoil prête à l'emploi. Solution idéale et économique pour les artisans, les agriculteurs, les espaces verts, les travaux publics.



LES +

→ 4 anneaux en acier zingué pour le levage et l'arrimage sur la cuve 600L réf. 08377



	Réf. 08373	Réf. 08374	Réf. 08377
Cuve	200 L	430 L	600 L
Longueur	80 cm	116 cm	116 cm
largeur	60 cm	76 cm	80 cm
Hauteur	59 cm	73 cm	102 cm
Poids	21 Kg	50 Kg	53 Kg

CAPOT DE PROTECTION EN POLYETHYLENE

Livré sans cuve



Le capot peut être monté sur le côté droit ou gauche

LES +

- Stockage extérieur possible
- Anti-effractions
- Protection contre les intempéries



CAPOT DE PROTECTION	
Pour cuve	430 L- 600 L
	Réf. 08353

PISTOLET GASOIL METALLIQUE

Avec raccord tournant 1"

120 l/mn

Réf. 08536

VRAC



PISTOLET GASOIL, HUILE, METALLIQUE

Gros débit

Avec raccord tournant 1"
Poignée ergonomique caoutchouc
clapet anti-goutte

10 bar

150 l/mn

Réf. 08382

VRAC



PISTOLET GASOIL ET ESSENCE METALLIQUE A ARRÊT AUTOMATIQUE

VRAC

Avec raccord tournant 1"

60 l/mn

Réf. 08537



Avec raccord tournant 1"

80 l/mn

Réf. 08383



PIUSI

80 l/mn

Réf. 08358



PIUSI

Gros débit

Avec raccord tournant 1"

120 l/mn

Réf. 08451



GRUPE DE TRANSVASEMENT CERTIFIÉ ATEX

pour liquides inflammables (essence, kérosène, gasoil) à usage privé.

50l/min - Avec pistolet manuel - 230V

Réf. 08594

Tuyau télescopique en aspiration pour le raccordement direct et logement pour le pistolet localisé à proximité de la pompe

- Corps en fonte
- Filtres antiparasites (compatibilité électromagnétique)
- CEM
- Soupape de dérivation intégrée
- Clapet anti-retour intégré et soupape de sûreté
- Unité d'aspiration intégrée avec un filtre supplémentaire
- Montage: doit être raccordé par un installateur ATEX



PIUSI



LES +

- Fabrication compacte et robuste
- Protection thermique
- Certifié ATEX

Option

PISTOLET AUTOMATIQUE ATEX

Réf. 08581



PIUSI



COMPTEUR MÉCANIQUE GASOIL

Fiable, précis, économique
Avec totaliseur et remise à zéro
Corps en fonte d'aluminium

Compteur mécanique à disque oscillant de 20 à 120l/min
Pression max 3,5 bars
Utilisation possible par gravité
Entrée/sortie 1" G

Prévision : +/- 1%
600gr

Affichage 3 chiffres

Réf. 08530



COMPTEUR DIGITAL GASOIL

Avec totaliseur et remise à zéro
En aluminium

Compteur numérique à turbine pour fluides à basse viscosité. Facile à installer, en ligne ou à l'extrémité du tuyau de refoulement.
Entrée/sortie 1" M/F
Turbine en polypropylène
Circuit électronique avec afficheur LCD:
partiel 5 chiffres de 0,1 à 99999, total 6 chiffres de 1 à 999999
Total zérotable disponible
Indicateur du débit
Étalonnable
Alimentation avec deux piles AAA

Réf. 08571



- Ecran multipositions : lecture plus facile
- Faible perte de charge
- Fonctionne dans les 2 sens



COMPTEUR MÉCANIQUE GASOIL

Fiable, précis, économique
Avec totaliseur et remise à zéro
Corps en fonte d'aluminium

Compteur mécanique à disque oscillant de 20 à 120l/min
Pression max 3,5 bars
Utilisation possible par gravité
Entrée/sortie 1" G

Prévision : +/- 1%
600gr

Affichage 4 chiffres

Réf. 08412



COMPTEUR DIGITAL A TURBINE

Fonctionne avec 2 piles AA

Système de mesure à turbine, corps en polyamide renforcé.

Turbine en polypropylène
Compteur partiel à 5 chiffres de 0,1 à 99999
Totalisateur à 6 chiffres de 1 à 999999
Ce compteur peut être directement monté sur le pistolet ou n'importe où sur la ligne.

- Prévision : +/- 1%
- Débit max: 120l/min
- Filetage : 1"
- Température : -10 à 50°C

F/M ou M/M

Réf. 08506



- Faible perte de charge



Montage possible sur pistolet

Eau
Gasoil
Essence
Kérosène
Lave glace

La carte peut être tournée, dans toutes les positions, pour faciliter la lecture de l'écran

COMPTEUR MÉCANIQUE ATEX

Fiable, précis, économique
Avec totaliseur et remise à zéro
Corps en fonte d'aluminium

Compteur mécanique à disque oscillant de 20 à 120l/min
Pression max 3,5 bars
Utilisation possible par gravité
Entrée/sortie 1" G

Prévision : +/- 1%
600gr

Affichage 3 chiffres

Réf. 08439



Certifié ATEX



COMPTEUR DIGITAL K24

Avec totaliseur et remise à zéro
En aluminium

Compteur numérique à turbine pour fluides à basse viscosité. Facile à installer, en ligne ou à l'extrémité du tuyau de refoulement.

Entrée/sortie 1" M/F
Turbine en polypropylène
Circuit électronique avec afficheur LCD:
partiel 5 chiffres de 0,1 à 99999, total 6 chiffres de 1 à 999999
Total zérotable disponible
Indicateur du débit
Étalonnable
Alimentation avec deux piles AAA

Certifié ATEX

Affichage 5 chiffres

Réf. 08587



- Ecran multipositions : lecture plus facile
- Faible perte de charge
- Fonctionne dans les 2 sens



ENROULEUR DE TUYAU AUTOMATIQUE FIXE

Pour gasoil
Enrouleur avec tuyau et blocage
Tuyau équipé avec raccord tournant et coude



Réf. 08316

Réf. 08319

10 m

8 m

Ø tuyau 20mm Ø tuyau 25mm

Raccord 1" Raccord 1"

500x250 mm



OPTION

SUPPORT PIVOTANT

300x300x180 mm
3,5 Kg

Réf. 08322

Boîte carton



TUYAU DE JONCTION

1 m 1"

Réf. 08325

Sachet



FILTRE A GASOIL ET HUILES

Kit
Filtre + tête
60l/mn 10 microns
Ø 98mm H 160mm
Largeur de la tête 100mm
Filetage 1"G



Réf. 08419

FILTRE DE RECHANGE

60l/mn 10 microns
Filetage 3/4"G
Ø 98mm H 145mm

Boîte carton

Réf. 08417

100l/mn 10 microns
Filetage 1" 1/4 G
Ø 132mm H 180mm

Boîte carton

Réf. 08418



FILTRE A GASOIL AVEC ABSORPTION D'EAU

Kit
2 Filtres + 1 tête
70l/mn
30 microns (1"G)



1 Filtre + 1 tête
150l/mn 30 microns
Ø 120mm H 340mm
Largeur de la tête
171mm
Filetage 1"G

Réf. 08414



CARTOUCHE DE RECHANGE

70l/mn 30 microns
Filetage 1"G
Ø 95mm H 220mm

Réf. 08415



150l/mn 30 microns
Filetage 1" 1/2 G
Ø 120mm H 275mm

Réf. 08413



FILTRE A GASOIL AVEC RECIPIENT TRANSPARENT ET PURGEUR

Livré avec filtre
hydrosorbe

Kit
2 Filtres + 1 tête
70l/mn 30 microns
Ø 100mm H 270mm
Largeur de la tête 171mm
Filetage 1"G

Réf. 08541



Permet de voir
l'encrassement
du filtre et de
purger l'eau



CARTOUCHE DE RECHANGE

Hydrosorbe

Capteur d'eau
70l/mn
30 microns
Filetage 1"G M
Ø 75mm H 155mm

Réf. 08542 Boîte carton



Impuretés

Classique
100l/mn
5 microns
Filetage 1"G M
Ø 75mm H 110mm

Réf. 08543 Boîte carton





RACCORD 2" AVEC CLAPET ET FILTRE



Voir utilisation page 000

Boîte carton

Réf. 08565

RACCORD 2" AVEC CLAPET FILTRE ET CONTRE BRIDE



Pour visser un tuyau avec raccord 1" G

Voir utilisation page 000

Boîte carton

Réf. 08566

RACCORD RAPIDE GASOIL



F/F
1" GAS



Avec valve anti-gouttes

Boîte carton

Réf. 08544

MANCHON F/F INOX



1"1/4" FEMELLE



VRAC

Réf. 08423

RACCORDS LAITON CANNELE



VRAC	pour tuyau Ø 19 mm	pour tuyau Ø 25 mm
3/4" G/M	Réf. 08401	Réf. 08290
1" G/M	Réf. 08302	Réf. 08303

RACCORDS COUDES



Métallique - FF

3/4" G/3/4" G

Réf. 08396

Sachet

1" G/1" G

Réf. 08398

Sachet



MAMELONS MALE/MALE LAITON

En sachet



Filetage (1"1/4")

Réf. 08532

Filetage (1"3/4")

Réf. 08533

Filetage (3/4"3/4")

Réf. 08404



AUGMENTATION

F3/4" G/M1" G

Réf. 08406

Sachet

REDUCTION

F1" G/M3/4" G

Réf. 08408

Sachet



VANNE A CLE



F/F 1" (antivol)



Réf. 08531

VRAC

COUDE PVC

P/ tuyau Ø 25 mm
Filetage 26 x 34 M(1")



Réf. 08286

VRAC

CREPINE LAITON



Avec clapet
Raccord cannelé
Pour tuyau Ø 19mm.



Réf. 08539

VRAC

CREPINE PVC

Avec clapet
Raccord cannelé
Pour tuyau Ø 19mm.



Réf. 08287

TUBE PLONGEUR TELESCOPIQUE PVC

De 560 mm à 1100mm - M 1"



Réf. 08200

COURONNE DE TUYAUX FUEL RENFORCE

Tuyau très souple

Spécial hydrocarbures



Longueur	Ø	Référence
25m	20x28 mm	Réf. 06525
25m	25x32 mm	Réf. 06526

TUYAUX AVEC RACCORDS

Spécial gasoil



Longueur	Ø int. du tuyau	Raccord mâle G	Référence
4m	19 mm	1"	Réf. 08390
6m	19 mm	1"	Réf. 08452
6m	25 mm	1"	Réf. 08394
10m	25 mm	1"	Réf. 08454

TUYAUX EN PVC NITRILE

Spécial hydrocarbures

Renforcé d'une spirale en PVC

Rigide - Anti chocs

Pression de service 6 bars (aspiration et refoulement)



Longueur	Ø int.	Référence
5 m	20 mm	Réf. 06413
5 m	25 mm	Réf. 06415

TUYAU D'ASPIRATION

10 Bar 1"

Huile et gasoil



Longueur	Ø int.	Référence
2m30	25 mm	Réf. 08567
3m	25 mm	Réf. 08201
SPÉCIAL GNR 4m	25 mm	Réf. 08205

DURITE POUR LE TRANSFERT DE CARBURANT

Durite toilée extérieur

Tuyau en nitrile (NBR) avec un revêtement extérieur textile tressé pour le transfert de carburant.

Conforme à la norme DIN 73379-1

Résistance à la température -35° à 90°C (110°C en pointe)

Pression de service 10 bar (PLNE 30bar)

Couleur noire en bobine PVC

Pour le gasoil, fuel, huile

Utilisation principale en

durite retour gasoil



Bobine	Diamètre	Référence
20 m	3,2x7 mm	Réf. 06482
20 m	6x11 mm	Réf. 06483
10 m	8x13 mm	Réf. 06584
10 m	10x15 mm	Réf. 06585

Durite toilée intérieur

Tuyau en nitrile (NBR) armé avec un revêtement intérieur textile tressé pour le transfert de carburant.

Conforme à la norme DIN 73379-2A

Résistance à la température -35° à 90°C (110°C en pointe)

Pression de service 10 bar (PLNE 30bar)

Couleur noire en bobine PVC



Bobine	Diamètre	Référence
20 m	6x12 mm	Réf. 06586
10 m	8x14 mm	Réf. 06587
10 m	9x15 mm	Réf. 06591
10 m	10x17 mm	Réf. 06588

PRESENTOIR DE 6 BOBINES DE DURITES Toilées extérieur

Composition : Réf. 06589

- 3 bobines Ø 3,2mm 20m (réf.06482)
- 1 bobine Ø 6mm 20m (réf.06483)
- 1 bobine Ø 8mm 10m (réf.06584)
- 1 bobine Ø 10mm 10m (réf.06585)

Toilées intérieur et extérieur

Composition : Réf. 06593

- 2 bobines Ø 3,2mm 20m (réf.06482) Extérieur
- 1 bobine Ø 6mm 20m (réf.06586) Intérieur
- 1 bobine Ø 8mm 10m (réf.06587) Intérieur
- 1 bobine Ø 9mm 10m (réf.06591) Intérieur
- 1 bobine Ø 10mm 10m (réf.06588) Intérieur



Dimensions (LgxBxprof.) : 54x56x22 cm



KIT DE DISTRIBUTION AD BLUE SUR BATTERIE

IP 55 - de -5°C à +40°C

Pompe auto-amorçante

Avec interrupteur On/Off

Transvasement des fluides urée / antigel / lave glace

PIUSI



Livré avec :

- interrupteur
- câble 2M avec pinces
- pistolet manuel

Réf. 08437

Alimentation	12 V
Débit	35 l/min
Puissance	260 W
Ampérage	18 A
Raccord embout	1"
Tuyau	6m
Poids	8 Kg



→ Sans joint dynamique afin de réduire l'entretien

STATION AD BLUE 200L AVEC PISTOLET

Station mobile pour le ravitaillement des engins sur chantier ou dans les grandes zones d'exploitations.

Réservoir de 220L en polyéthylène opaque.

Pompe 12V à membrane.

Dispositif pour le rangement du flexible de distribution.

Livrée avec un pistolet manuel, 4 mètres de câble avec pinces crocodiles.

Dimensions : 800x600x590 mm

PIUSI



Réf. 08355

Alimentation	12V
Débit	32 l/min
Puissance	260W
Poids	23 Kg

POMPE AD BLUE POUR FÛTS

Pompe membrane 230V 50 Hz

PIUSI



Interrupteur on/off
Support réglable sur fût



Réf. 08586

Alimentation	230 V
Débit	32 l/min
Puissance	400W
Ampérage	1,95
Raccord embout	3/4"
Tuyau	19mm
Poids	16Kg

Livrée avec :

- **Pistolet manuel** en polypropylène
- Tuyau d'aspiration 3/4" Lg 0,5m
- Tuyau de refoulement 3/4" Lg 6m
- Connecteur rapide SEC inclus
- Support du pistolet avec réceptacle

POMPE AD BLUE POUR FÛTS

Pompe membrane 230V 50 Hz

PIUSI



Interrupteur on/off
Support réglable sur fût
Pistolet arrêt automatique



Réf. 08588

Alimentation	230 V
Débit	32 l/min
Puissance	400W
Ampérage	1,95
Raccord embout	3/4"
Tuyau	19mm
Poids	16Kg

Livrée avec :

- **Pistolet automatique**
- Tuyau d'aspiration 3/4" Lg 0,5m
- Tuyau de refoulement 3/4" Lg 6m
- Connecteur rapide SEC inclus
- Support du pistolet avec réceptacle

KIT DE DISTRIBUTION AD BLUE PORTABLE

IP 55 - de -5°C à +40°C
 Pompe auto-amorçante
 Avec interrupteur On/Off
 Transvasement des fluides

Urée, eau, lave glace

PLUS!

LES 

→ Sans joint dynamique afin de réduire l'entretien

Boîte carton	Réf. 08528
Alimentation	230 V
Débit	32 l/min
Puissance	400 W
Raccord embout	3/4"
Tuyau	6m
Poids	10 Kg



Livré avec :

- interrupteur
- pistolet manuel

KIT DE DISTRIBUTION ADBLUE

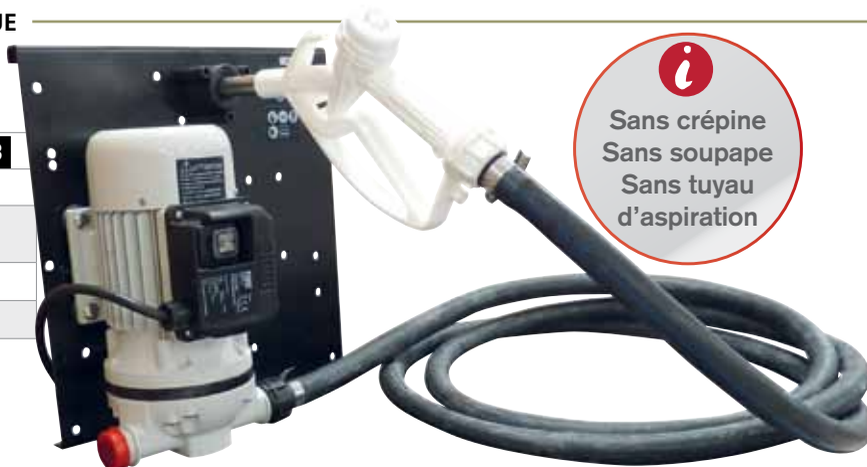
Avec pistolet manuel

Urée, eau, lave glace

	Réf. 08593
Alimentation	230 V
Débit	34 l/min
Puissance	400 W
Raccord embout	3/4"

Livré avec :

- plaque de support
- tuyau refoulement 4m
- pistolet manuel




 Sans crépine
 Sans soupape
 Sans tuyau
 d'aspiration



GROUPE DE DISTRIBUTION ADBLUE 230V POUR IBC OU MURAL

Livré sans la cuve

Urée, eau, lave glace

PLUS!



Boîte carton	Réf. 08501
Alimentation	230 V 50 Hz
Débit	32 l/min
Puissance	400 W
Poids	16 Kg


 Le groupe de distribution a été conçu pour être facilement enlevé d'un réservoir IBC et déplacé sur un autre.
 Une pompe à membrane à amorçage automatique a été installée sans joint dynamique afin de réduire l'entretien.

Livré avec :

- plaque de support en acier inox.
- électropompe à membrane
- pistolet manuel
- tuyau de refoulement 3/4" 6m
- tuyau d'aspiration 3/4" 0,5m
- embouts et colliers de serrage
- raccord type SEC côté aspiration
- support pistolet avec réceptacle



KIT DE DISTRIBUTION PROFESSIONNEL ADBLUE POUR IBC

Pompe membrane 230V 50 Hz



PIUSI



Livrée avec :

- Compteur digital K24
- Pistolet **automatique** bec en acier
- Tuyau d'aspiration 3/4" Lg 0,5m
- Tuyau de refoulement 3/4" Lg 6m
- Connecteur rapide SEC inclus

	Réf. 08584
Alimentation	230 V
Débit	32 l/min
Puissance	400W
Raccord embout	3/4"
Tuyau	19mm
Poids	16Kg

KIT POMPE ADBLUE CARÉNÉE + PISTOLET AUTOMATIQUE AVEC COMPTEUR INTÉGRÉ

Livré sans la cuve

Livrée avec :

- Filtre 3D pour AdBlue
- Pistolet **automatique** avec compteur
- Tuyau de refoulement serti
- Connecteur SEC



PIUSI



- Filtration intégrée
- Structure robuste en acier inox
- Protection avec Rollbar
- Pistolet automatique avec système bec cassant de sécurité interchangeable et bec verseur en acier inox



	Réf. 08311
Alimentation	230 V
Débit	32 l/min
Puissance	400W
Raccord embout	3/4"
Tuyau	19mm
Poids	14,5Kg

POMPE ADBLUE "DELPHIN"



Ce nouveau système est facilement transportable et permet de distribuer l'URÉE en toute sécurité dans les réservoirs de véhicules.

En effet, Delphin est composé d'un chariot solide sur lequel est installé le fût pour Urée.

La pompe 230V à membrane remplit le réservoir supérieur Delphin d'où sera effectué le ravitaillement de la voiture par gravité.

Ce système innovateur empêche les pertes de liquides et les fuites

LES

- Empêche les pertes de liquides et les fuites.
- Polyvalent, facile à déplacer et à utiliser
- Structure solide du chariot
- Remplissage des réservoirs des véhicules par gravité 6 L/min

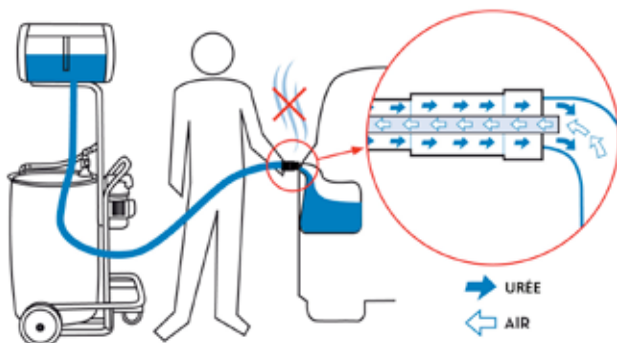
PLUS!



Réf. 08313	
Alimentation	230 V
Débit	32 l/min
Puissance	400W
Raccord embout	3/4"
Tuyau	19mm
Poids	66Kg

Livrée avec :

- pompe
- soupape de remplissage
- indicateur de niveau



Système fermé : l'AdBlue ne sera en aucun cas pollué par des agents extérieurs grâce au système innovateur de Delphin. En effet l'air présent dans le réservoir du véhicule est déplacé dans le réservoir supérieur de Delphin durant le ravitaillement.

Principe de fonctionnement :

- remplir le réservoir supérieur Delphin en actionnant la pompe à membrane 230V
 - contrôler le niveau du réservoir
- Le système de «trop plein» du réservoir Delphin fera partir l'excédant de liquide dans le fût de stockage principal
- relier la vanne d'extrémité du tuyau au raccord du réservoir du véhicule
 - appuyer sur la vanne pour effectuer le ravitaillement qui se fera par gravité
 - contrôler la quantité distribuée au travers de l'indicateur visuel de niveau





PISTOLET MANUEL ADBLUE

Embout mâle 19mm



Débit max :
80l/min
200 gr

Réf. 08562

VRAC



Léger



PISTOLET AUTOMATIQUE INOX ADBLUE



Débit max :
40l/min

Réf. 08503

VRAC



Il est équipé d'un dispositif qui arrête automatiquement le débit une fois le réservoir rempli.



PISTOLETS AUTOMATIQUES ADBLUE



Avec système bec cassant interchangeable : système qui permet de recomposer rapidement le pistolet par le simple remplacement du bec verseur. Bec verseur en acier inox.



Débit max :
35l/min

Réf. 08305



AVEC COMPTEUR INTÉGRÉ

Débit max :
35l/min

Réf. 08307



EMBOUIT MAGNÉTIQUE

Système détrompeur
Pour réf. 08305 et 08307

Réf. 08309



TUYAU REFOULEMENT AD BLUE RENFORCÉ

Ø 19x27 mm



Lg 6m Lg 10m

Réf. 08203

Réf. 08206



COMPTEUR DIGITAL ADBLUE

Fonctionne avec 2 piles AA



Ce compteur peut être appliqué directement sur le pistolet.

Livré avec manchon F/F

M/M OU M/F

Prévision : +/- 1%

Débit max : 120l/min

Réf. 08502



Facile à installer, en ligne ou à l'extrémité du tuyau de refoulement, il est pourvu d'un écran compact, facile à lire. Le microprocesseur est alimenté par deux piles de longue durée, faciles à remplacer.

POMPE MANUELLE A PISTON

UREE (sans bidon)



Avec flexible et bec 15l/mn

Réf. 08427 Boîte carton



x6

Réf. 08427.06

Livrée avec :

- 2 adaptateurs pour fût

POMPE MANUELLE

Pour fûts de 60 à 200L

AD Blue
Détergeants,
Produits
chimiques, etc...

Tube
polypropylène
900 mm

Joint EPDM

325 ml/coup

Réf. 08445

x10

Réf. 08445.10



Livrée avec :

- 2 adaptateurs pour fût
- Flexible 3m

RACCORD SEC

90° PORTE TUYAU

Ø 19mm



Réf. 08538

Boîte carton



KIT GRAVITE

UREE

Avec

flexible longueur 3M Ø 19 mm

pistolet manuel

Réf. 08428 Boîte carton



KIT ASPIRATION

1M50 avec crépine

Joint EPDM

Ø 19mm



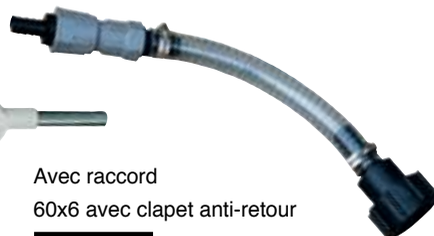
Réf. 08576

Boîte carton



KIT ASPIRATION

(Prise partie inférieure pour IBC)



Avec raccord

60x6 avec clapet anti-retour

Réf. 08432 sachet

TUBE D'ASPIRATION POUR CONNECTEUR RAPIDE TYPE SEC/CDS

Longueur: 110cm



Réf. 08504 IBC 56x4

Sachet



TUBE PLONGEUR POUR ASPIRATION

Pour cuve

Réf. 08529 IBC 50x60 Sachet

RÉTENTION

BACS DE RÉTENTION LABO SANS CAILLEBOTIS

Bacs en polyéthylène 100% recyclable
Empilables - Vendus vides



BAC 20 L

60x40x16 cm

Réf. 08328



BAC 30 L

80x40x16 cm

Réf. 08329



BACS DE RÉTENTION LABO



Bacs en polyéthylène avec une bonne résistance aux produits chimiques;
Bacs empilables.
Caillebotis en polyéthylène avec 1 face lisse et 1 face anti-dérapante.
2 encoches pour faciliter la prise du caillebotis.
Conçu pour palette Europe.



Suggestion de présentation

BAC 60 L SANS CAILLEBOTIS

Dim. (Lxhx) : 100x60x18 cm
Poids : 5 Kg

Réf. 08354

CAILLEBOTIS POUR BAC 60L

Réf. 08356

BAC 100 L SANS CAILLEBOTIS

Dim. (Lxhx) : 120x80x18 cm
Poids : 8 Kg

Réf. 08351

CAILLEBOTIS POUR BAC 100L

Réf. 08352

BAC DE RÉTENTION MOBILE

Rétention 250 Litres
Sans caillebotis

Dimensions bac :

Lg 129 cm - larg. 81 cm - Haut.104 cm

Avec 4 roulettes : 2 fixes, 2 avec freins,

guidon

Vendu vide



**Rétention
250L**

Réf. 08330



BAC DE RÉTENTION MOBILE POUR 1 FÛT AVEC FONCTION BASCULEUR

Rétention 230 Litres

Pour le stockage d'un fût 200L

Charge maxi : 250 Kg

Poids : 42 Kg

Dimensions :

Lg 160 cm - larg. 74 cm - Haut.64 cm

Roulettes Ø 200mm

**Rétention
230L**



LES +

Pour **1 fût**
de 200L

Réf. 08300

- ⇒ Fonction basculeur : manipulation facile pour une seule personne
- ⇒ Livré (sans fût) avec 2 sangles





BACS DE RÉTENTION 2 FUTS

Bacs en polyéthylène recyclé avec une bonne résistance chimique à de nombreux acides et bases.
Caillebotis en acier galvanisé.
Volume de rétention :
- sans caillebotis 250L
- avec caillebotis 224L
Le bac peut être posé directement au sol ou sur une palette Euro.



Suggestion de présentation

BAC SANS CAILLEBOTIS
Dim. (Lxhx) : 121x81x33 cm
Poids : 16 Kg

Réf. 08369

CAILLEBOTIS POUR BAC

Réf. 08357

SUPPORT POUR 1 FÛT DE 200L

Hauteur de perce : 320mm
Dim. (Lxhx) : 430x700x330 mm
Poids : 20 Kg
Livré sans fût, sans bac de rétention



Suggestion de présentation

Réf. 08312



ÉTAGÈRE DE RÉTENTION

Livree nue
Dimensions hors tout : 1200x800xH.2000 mm
▶ 4 plateaux (1000x1600xép.30mm) recouverts d'une tôle perforée galvanisée. Charge maxi par plateau : 230Kg
▶ 1 bac au sol en acier galvanisé dim : 1200x800xH.200mm - Rétention 190L
Poids : 60 Kg

Réf. 08344



Suggestion de présentation

PLATE-FORME DE RÉTENTION

Ne convient pas aux chariots élévateurs

Bacs, caillebotis et rampe en polyéthylène.
Texture antidérapante sur rampe et caillebotis.
Caillebotis amovible.



PLATEFORME AVEC CAILLEBOTIS

2 FUTS
Volume de rétention : 120L
Dim. (Lxhx) : 160x80x15 cm
Poids : 24 Kg

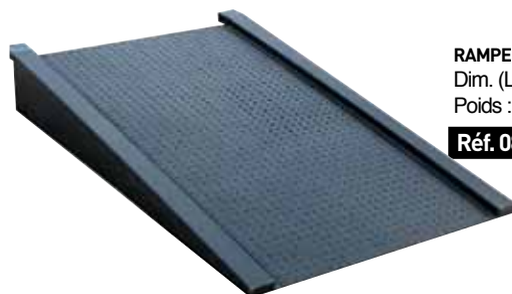
Réf. 08341



Système modulaire pour la manipulation d'acides et bases.
Pour éviter tous risques de fuites lors des transvasements



→ Les éléments de liaison assurent une étanchéité entre les différents modules



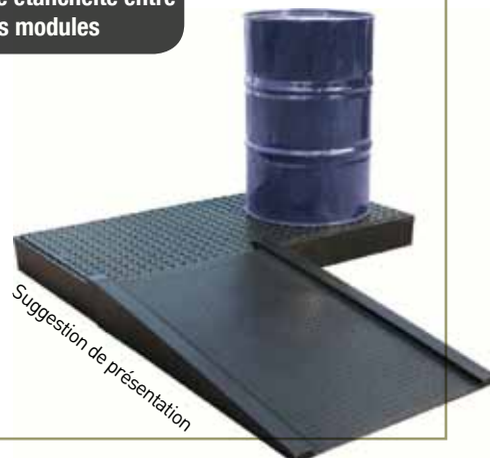
RAMPE DE CHARGEMENT
Dim. (Lxhx) : 129x81x18 cm
Poids : 15 Kg

Réf. 08342



KIT DE LIASON ENTRE PLATEFORMES
Poids : 1 Kg

Réf. 08343



Suggestion de présentation

BAC ACIER POUR 2 FÛTS

Rétention 220 Litres

Pour le stockage de 2 fûts 200L debouts

Charge maxi : 500 Kg

Poids : 61 Kg

Dimensions :

Lg 128 cm - larg. 74 cm- Haut. 36,30 cm

►Caillebotis amovible galvanisé

►Pieds en U hauteur 100mm

EMPILABLE

Rétention
220L

Galvanisé à chaud

Pour

2 fûts

de 200L

Réf. 08363



Poids : 53 Kg

Dimensions :

Lg 125 cm - larg. 73 cm- Haut. 26 cm

►Caillebotis galvanisé

Rétention
237L

Pour

2 fûts

de 237L

Réf. 08331



BAC ACIER POUR 4 FÛTS

Rétention 440 Litres

Pour le stockage de 4 fûts 220L debouts

Charge maxi :1500 Kg

Poids : 75 Kg

Dimensions :

Lg 127,5 cm - larg. 122 cm- Haut. 38,7 cm

►Caillebotis galvanisé

►Pieds en U hauteur 100mm

Galvanisé à froid

Pour **4 fûts**

de 220L

Réf. 08367

Galvanisé à chaud

Pour **4 fûts**

de 220L

Réf. 08364



BAC POLYÉTHYLÈNE POUR 2 FÛTS

Spécial produits chimiques

Rétention 240 Litres

Pour le stockage de 2 fûts 200L debouts

Charge maxi : 650 Kg

Poids : 26 Kg

Dimensions :

Lg 122 cm - larg. 82 cm- Haut. 45 cm

Livré sans fûts

►Caillebotis amovible polyéthylène haute densité

►Passage de fourches

Rétention
240L

Pour **2 fûts**

de 200L

Réf. 08361



BAC POLYÉTHYLÈNE POUR 4 FÛTS

Spécial produits chimiques

Rétention 410 Litres

Pour le stockage de 4 fûts 200L debouts

Charge maxi : 1250Kg

Poids : 44 Kg

Dimensions :

Lg 131 cm - larg. 131 cm- Haut. 37 cm

►Caillebotis amovible polyéthylène haute densité

►Passage de fourches

Rétention
410L

Pour **4 fûts**

de 200L

Réf. 08362





BAC ACIER

1000L

Rétention 1000 Litres

Pour le stockage de 1 cuve de 1000L

Poids : 92 Kg

Dimensions :

Lg 122 cm - larg. 122 cm- Haut. 79,5 cm

Livré sans cuve

- ▶Pieds en U largeur 150mm
- Hauteur 100 mm

Galvanisé à froid

Pour **1 cuve**
de 1000L

Réf. 08326



Rétention
1000L



BAC POLYÉTHYLÈNE

1100L

Rétention 1100 Litres

Pour le stockage de 1 cuve de 1000L

Poids : 93 Kg

Dimensions :

Lg 176 cm - larg. 135 cm- Haut. 71 cm

Livré sans cuve, sans bac de soutirage

- ▶Caillebotis polyéthylène
- ▶Passage de fourches

Pour **1 cuve**
de 1000L

Réf. 08315



Rétention
1100L



BAC ACIER 1000L

Rétention 1000 Litres

Pour le stockage de 2 cuves de 1000L

Poids : 135 Kg

Dimensions :

Lg 254 cm - larg. 122 cm- Haut. 43 cm

Livré sans cuve, sans fûts

- ▶Pieds en U largeur 150mm
- Hauteur 100 mm

Galvanisé

Pour **2 cuves**
de 1000L

Réf. 08327



Rétention
1000L



Suggestion de présentation

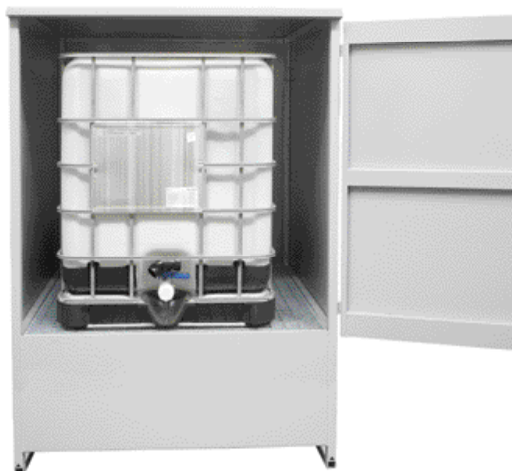
BAC ACIER POUR L'INTÉRIEUR ET L'EXTÉRIEUR

Il existe 5 modèles :

- 1 fût, 2 fûts, 4 fûts, 1 IBC,
- 2 IBC ou 8 fûts ou 1 IBC et 4 fûts

Rétention
de 220 l à 1000 l

Fabricant
Français



- Bac et Caillebotis galvanisé à chaud.
- Garantie 5 ans pour l'extérieur ou l'intérieur.

Prix et références sur demande

BUNGALOW DE STOCKAGE

Monobloc tôle ou isolés.

- Stocker, manipuler, transvaser.
- Nombreux accessoires d'aménagement intérieur en option.
- Bacs de rétention incorporés à la structure, avec caillebotis amovibles en acier galvanisé à chaud.

De 3 à 8 M

Rétention sur
tout le plancher

Fabricant
Français





CONTENEUR DE STOCKAGE

avec rétention à chaque niveau

► Tous les conteneurs peuvent être isolés thermorégulés

Fabricant Français



De 3 à 12 M
de 1 à 3 niveaux
Stockage de 2 à 54 palettes



Prix et références sur demande

MAGASINS MODULAIRES

Lorsque la capacité ou les contraintes de stockage impliquent l'utilisation de plusieurs conteneurs, ceux-ci, quels que soient leurs types, peuvent être associés en ensembles cohérents : les magasins modulaires.

Fabricant Français



- Modifiables
- Déplaçables
- Extensibles

- De capacité illimitée
- Livraison et montage compris
- Délai de 8 à 10 semaines

Simple, Rapide
Esthétique, Évolutifs



PULVÉRISATEURS ALTA TRANSLUCIDES Spécial garages

LES 

Alta bleu ▶ joint en FPM (VITON) :
spécial pour huiles, lubrifiants,
essence, solvants, javel

LES 

Altatech rouge ▶ joint en EPDM :
spécial pour glycols,
détergents acides, huiles
hydrauliques



Avec ces 2 types de joints, on peut irriguer la plupart des liquides existants, à condition qu'ils respectent les parties en plastique des pompes. Vu la variabilité des concentrations et des compositions de ces liquides, il est nécessaire de faire un essai pratique pour vérifier la compatibilité avec le pulvérisateur.

Joint FPM



1

Joint FPM



2



3

Joint FPM



4

Joint EPDM



5

Joint FPM



6

Joint EPDM



7

Joint FPM



8

Joint FPM



9

		x1	lots
750 ml	1	Réf. 18768	x6 Réf. 18768.06
750 ml	2	Réf. 18770	x6 Réf. 18770.06
1 L	3	Réf. 18601	x23 Réf. 18601.23
2 L	4	Réf. 18608	x9 Réf. 18608.09
2 L	5	Réf. 18721	x9 Réf. 18721.09
5 L	6	Réf. 18616	x8 Réf. 18616.08
5 L	7	Réf. 18633	x8 Réf. 18633.08
10 L	8	Réf. 18617	x7 Réf. 18617.07
12 L A DOS	9	Réf. 18614	



BURETTE

Corps plastique
Bec plastique
Contenance
250 ml

Réf. 10460



FLACON DE LABORATOIRE

PVC
Contenance
500ml

Réf. 18776



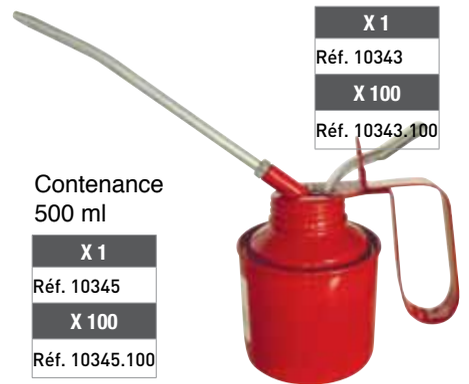
BURETTE Métallique

Contenance
250 ml

X 1
Réf. 10343
X 100
Réf. 10343.100

Contenance
500 ml

X 1
Réf. 10345
X 100
Réf. 10345.100



FÛT MULTI-USAGES

Contact alimentaire
Dim. 290x290x460mm
25L

Réf. 18785



- LES +**
- Antichocs
 - Etanche
 - Cadenassable



BURETTE

Corps HDPE
Pompe acier
Suceur rotatif
Contenance
300 ml

Réf. 10444

- LES +**
- Aspiration dans toutes les positions



BURETTE en alliage

Suceur rotatif
Contenance
500 ml

Réf. 10445

- LES +**
- Aspiration dans toutes les positions



BROCS VERSEURS GRADUÉS INCASSABLES

TRANSLUCIDES
Flexible avec capuchon
et couvercle



	X 1	X 20
2 L	Réf. 10355	Réf. 10355.20
5 L	Réf. 10356	Réf. 10356.20

	X 1	X 24
2 L	Réf. 10474	Réf. 10474.24
5 L	Réf. 10476	Réf. 10476.24

MESURES GRADUÉES INCASSABLES

TRANSLUCIDES
Echelle moulée.



	X 1	Lots	
250 ml	Réf. 10479	x25	Réf. 10479.25
500 ml	Réf. 10480	x16	Réf. 10480.16
1 L	Réf. 10357	x12	Réf. 10357.12
2 L	Réf. 10358	x12	Réf. 10358.12
3 L	Réf. 10481	x10	Réf. 10481.10
5 L	Réf. 10359	x5	Réf. 10359.05

JERRICANS METAL US

Homologués carburant

Livrés sans bec verseur



	Dimensions(HxLxprof)	X 1	X 5
5 L	310x120x230 mm	Réf. 18700	Réf. 18700.05
10 L	275x165x345 mm	Réf. 18701	Réf. 18701.05
20 L	470x165x345 mm	Réf. 18702	Réf. 18702.05

BEC VERSEUR ACIER-

Flexible - Avec joint
Lg 30 cm



X 1
Réf. 18703
X 18
Réf. 18703.18

BEC VERSEUR ACIER

Avec joint- Embout flexible
Lg 25 cm



Réf. 18716

JOINT POUR BEC VERSEUR

Côté bec
verseur



Réf. 18708

Côté jerrican



Réf. 18713

Côté bec
verseur



Réf. 18717

JERRICANS PLASTIQUES

Homologués carburant

Livrés avec bec
verseur flexible



270x130x235 mm

325x175x310 mm

410x210x350 mm

	X 1	Lots	
5 L	Réf. 18704	x12	Réf. 18704.12
10 L	Réf. 18705	x5	Réf. 18705.05
20 L	Réf. 18712	x3	Réf. 18712.03

BEC VERSEUR STOP

Anti-goutte Lg 15 cm

Pour jerrican pvc

Réf. 10491



JERRICAN PLASTIQUES

Homologué carburant

Avec bec verseur amovible anti-goutte
vissé à l'intérieur

Le bec verseur est à visser vers l'intérieur ou vers l'extérieur

LES

→ Bouchon réversible

	Référence
5 L	Réf. 18730
10 L	Réf. 18731
20 L	Réf. 18732



JERRICANS DOUBLE USAGE

Homologué carburant

Avec bec verseur amovible
anti-goutte
vissé à l'intérieur

Le bec verseur est à visser vers
l'intérieur ou
vers l'extérieur

LES

→ Bouchon réversible

Compartiments
de 1,5L et 3,5L

Réf. 18725



Homologué carburant

Avec bec verseur à visser



Compartiments
de 3L et 5,5L

Réf. 10489





BIDON A MAZOUT

11 L avec filtre
650x200x315mm



X 1
Réf. 18720
X 8
Réf. 18720.08

CADDY CARBURANT 53L RAVITAILLEMENT ESSENCE GASOIL

Réf. 18790



Pour le transport
d'essence, gasoil.
Homologué ADR

Réservoir en polyéthylène avec roulettes et poignée pour manutention.
Pistolet pompe 7,5 l/min avec 3M de flexible de refoulement par gravité.

Dim. (Lxhx) : 87x42x33 cm
Poids : 9 Kg

LES +

- Facile d'utilisation
- Dosage précis
- Cloison anti-vague
- Bouchon de remplissage avec évent intégré
- 2 vannes d'arrêt
- Empreinte pour l'arrimage par sangles

VIDANGEUR PAR ASPIRATION

Manuel ou
pneumatique

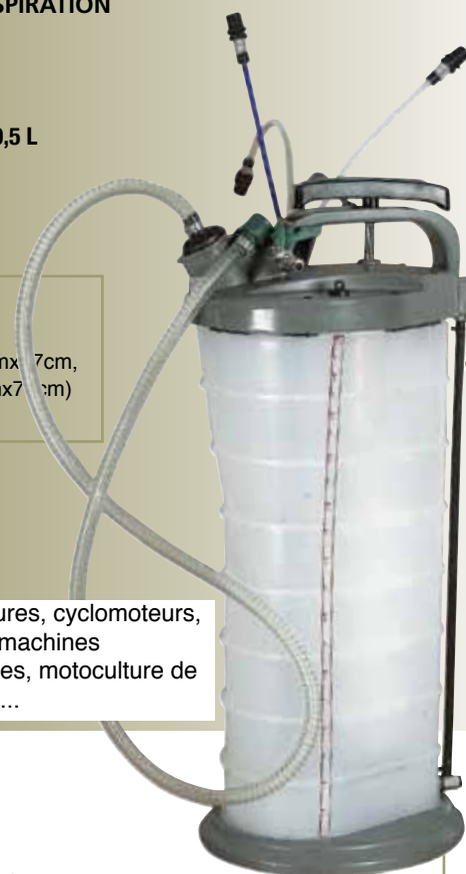
Capacité du réservoir 9,5 L
Dim. 265x315x650mm
Poids : 4,52 Kg

Réf. 10238

Livré avec :

- 4 sondes
(Ø 9mmx37cm, Ø 7mmx17cm,
Ø 6mmx73cm, Ø 6mmx71cm)
- 1 flexible de 1,50m

Pour voitures, cyclomoteurs,
bateaux, machines
industrielles, motoculture de
plaisance...



POMPE SYPHON MANUELLE

Pistolet avec pompe manuelle intégrée pour la ravitaillement propre et sécurisé en essence, gasoil et eau.

Réf. 18795



Pompe intégrée au pistolet
Construction entièrement en plastique
Débit maxi : 7,5L/min
2m de flexible caoutchouc anti-pincement
Poids : 750 gr

LES +

- 2 manchons de raccords universels
- Anneau d'accrochage du pistolet
- Sécurité enfant (cran de blocage de la gachette)



POMPES SYPHON POLYÉTHYLÈNE

Adaptées pour le transfert d'essence, gasoil, antigels, solvants...

Conditionnements:
Sachets plastique

Lg de canne :
39 cm

6,5 l/mn

X 1
Réf. 10385
X 100
Réf. 10385.100

Lg de canne :
85,5 cm

17,5 l/mn

X 1
Réf. 08552
X 25
Réf. 08552.25

Lg de canne :
84 cm

21 l/mn

X 1
Réf. 10386
X 32
Réf. 10386.32

POMPE DE TRANSVASEMENT SUR PILES

2xAA non livrées



Avec arrêt automatique
Débit : 9L/min

Longueur totale: 535 mm
Tube d'aspiration : 385 mm
Tube de transfert : 560 mm

Réf. 08585



POIRE D'AMORÇAGE POUR VÉHICULE DIESEL

Lg 140 mm (sans les embouts).
Livrée avec 2 colliers de serrage pour tuyau Ø 10mm.
Pour transvaser ou extraire les fluides (fuel, eau,...etc).
1 flèche indique le sens du fluide.

Réf. 10449



POMPE A HUILE ROTATIVE

0,35 L par tour

Pour fûts
Corps en fonte

Livrée complète avec plongeur 100 cm

X 1
Réf. 10378
X 5
Réf. 10378.05



POMPES A LEVIER

0,35 L par coup

Pour fûts
Modèle Pro.

Tube plongeur acier télescopique :
mini 45 cm
maxi 86 cm

Pompe standard pour huile principalement

X 1
Réf. 10349
X 10
Réf. 10349.10



Antigels, huile, essence, produits dégraissants...

X 1
Réf. 10348
X 10
Réf. 10348.10

ADAPTATEUR POUR FÛTS

Acier/PVC



TRISURE
Réf. 10384 VRAC

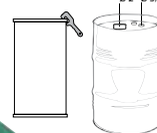


MAUSER
Réf. 08446 VRAC

PINCE POUR OUVERTURE DE FÛTS

Vissage/dévisserie de bouchons 2" et 3/4"

Ouverture couvercle



Réf. 12781

POMPE DE TRANSVASEMENT à manette - Polyvalente

ANTIGEL, DETERGENTS
Pour antigels, pétrole, huiles minérales fluides, gaz-oil, détergents, etc...

Canne aspiration en PVC Lg 110cm
Débit : **12 l/mn**

Réf. 10370



POMPE DE TRANSVASEMENT à manette Gros débit

Piston plastique (joint NBR)
Pour huile jusqu'à SAE50, fluides non agressifs, autolubrifiants, antigels non dilués, fioul, gazole, pétrole

Longueur de canne : 82 cm
Débit : **35 l/mn**

Livrée avec tuyau de sortie 1m et bec verseur

Réf. 10379



POMPE DE TRANSVASEMENT manuelle

Pour fûts de 60 à 200L

Longueur de canne : 90 cm
Joint EPDM
Débit : **325 ml/coup**

AD Blue
Détergents, Produits chimiques etc...

Livrée avec :
• 2 adaptateurs pour fût
• Flexible 3m

Réf. 08445





ENTONNOIR POLYÉTHYLÈNE

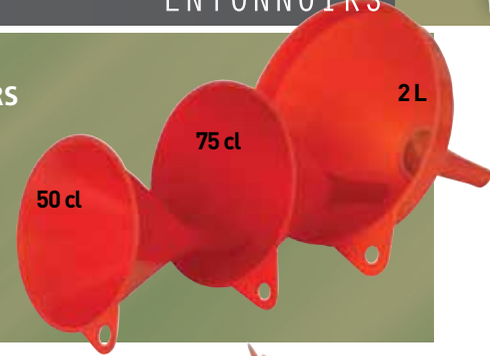
Avec couvercle
 Pour le déversement des huiles usagées ou autres produits dans un fût
 Pour fûts de 200L à ouverture totale ou à bonde
 Rétention 20L
 Ø 610x230mm
 Livré sans fûts



Réf. 08366

LOT DE 3
 ENTONNOIRS
 Ø 140/160/
 200mm

X 1
 Réf. 10487
 X 10
 Réf. 10487.10



LOT DE 4 ENTONNOIRS

Ø 50 / 75 / 95 / 115 mm

X 1
 Réf. 10353
 X 100
 Réf. 10353.100



ENTONNOIR DROIT

Avec tuyau flexible
 Avec filtre
 Ø 160 mm



X 1
 Réf. 10465
 X 48
 Réf. 10465.48

ENTONNOIR DROIT

Avec tuyau flexible
 Ø 200 mm
 Lg du flexible
 45 cm
 Avec filtre



X 1
 Réf. 10488
 X 12
 Réf. 10488.12

ENTONNOIR DROIT

Avec flexible
 métallique
 Avec filtre
 inox
 Ø 160 mm



X 1
 Réf. 10352
 X 6
 Réf. 10352.06



ENTONNOIR DROIT

Sans filtre- Ø 150 mm



X 1
 Réf. 10466
 X 24
 Réf. 10466.24

ENTONNOIR FER BLANC

Avec filtre
 Ø 160 mm



X 1
 Réf. 10462
 X 6
 Réf. 10462.06

ENTONNOIR DOUBLE COUDE

Avec filtre- Ø 160 mm



X 1
 Réf. 10351
 X 4
 Réf. 10351.04

ENTONNOIR DROIT

Avec filtre

Ø en mm	X 1	X 10
160	Réf. 10485	Réf. 10485.10
200	Réf. 10350	Réf. 10350.10



ENTONNOIR FER BLANC 3,2L

Avec filtre
 Ø 200 mm



X 1
 Réf. 18772
 X 6
 Réf. 18772.06

ENTONNOIR DOUBLE COUDE

Avec filtre
 Bords droits
 Ø 160 mm



X 1
 Réf. 18774
 X 6
 Réf. 18774.06

FONTAINE DE NETTOYAGE ÉLECTRIQUE

9 L

Légère

Très facilement transportable dans les véhicules

Pour eau et détergents à usage domestique.

Non prévue pour des solvants volatils tels que le gasoil, le kérosène ou l'essence.

460x660x260mm

Poids : 5 Kg

Réf. 10594



FONTAINE DE NETTOYAGE ÉLECTRIQUE

Grande capacité

75 L

Pompe électrique

10 à 12 l/mn

240V / 50 Hz

Régulateur

Robinet de vidange

Jauge

Dimensions du bac :

790x540x280 mm

Poids : 28 Kg



Ne pas utiliser de nettoyant mixte comme dégraissant

Réf. 10597



FONTAINE DE NETTOYAGE PNEUMATIQUE

Grande capacité

76 L

Pompe

pneumatique

Pinceau + soufflette (avec tuyau de 1m50)

2 roues fixes

2 roues mobiles

Réf. 11396



Régulateur

Robinet de vidange

Jauge

Dimensions du bac

740x540x200 mm

Hauteur de travail :

1030 mm



SOLVANT POUR FONTAINE DE DÉGRAISSAGE

- ▶ Utilisation polyvalente au pinceau, en pulvérisation ou en trempé.
- ▶ N'attaque pas les peintures, joints plastiques ou caoutchouc.
- ▶ Séchage sans résidu d'évaporation
- ▶ Point éclair > 61°C

60 L

Réf. 10068



20 L

Réf. 10188



SOLV' BIO FONTAINE

- ▶ Solvant fontaine végétal et écologique biodégradable, non étiquetable, 100% sécurité.
- ▶ Dégraissant des pièces mécaniques, moteurs et organes mécaniques de voitures, poids lourds, engins de TP, matériels agricoles
- ▶ Contact alimentaire

60 L

Réf. 12122



20 L

Réf. 12112



PULVÉRISATEURS SUR ROUES

Capacité **24 L**

5M de tuyau de distribution
Longueur de la lance 0,65m
Avec indicateur de niveau
Dimensions :
Profondeur : 28 cm
Largeur : 33 cm
Hauteur : 92 cm

En acier
peint
Poids : 13 Kg

Réf. 07200

En inox brillant
AISI 304
Poids : 12,8Kg

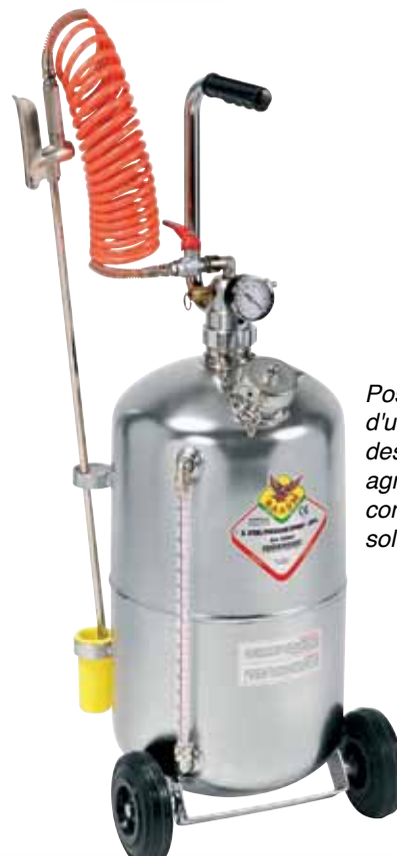
Réf. 07218



Appareils pour le nébulisation atoxique de liquides détergents à basse densité comme huiles lubrifiantes et liquides similaires. Efficaces pour le lavage de véhicules, le graphitage, la lubrification, la distribution d'huiles de décoffrage etc...

LES

→ Une fois remplis de liquide au 3/4 de leur capacité et pressurisés avec de l'air à 6-8 bars, ils fonctionnent de manière autonome sans besoin de branchement continu au réseau d'air comprimé.



Possibilité d'utiliser des liquides agressifs comme des solutions acides



POMPE À HUILE SUR BATTERIE 12V



Réf. 18792

DC 12V
Puissance 100W
70db

Vibration: <2,5m/s2
Débit gasoil: 250L/h
Débit huile moteur: 2L/3min
Poids: 1Kg

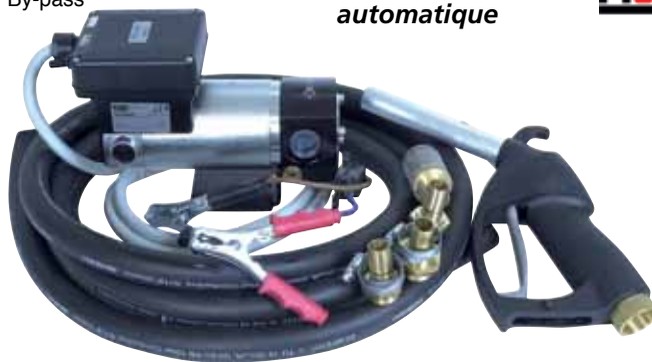
Livrée avec :

- tuyau d'aspiration Ø 6mm
- tuyau de refoulement Ø 12mm
- Câble spiralé avec pinces

KIT "VISCOMAT" 12V

By-pass

Amorçage automatique



Livré avec :

- pistolet à huile manuel
- 4m de tuyau
- filtre + raccords + colliers
- interrupteur
- câble 2m + pinces
- pompe à engrenages

Réf. 08540

Puissance 150W
2900 tr/mn
6 bar
4,5l/mn
18,5A

Huile avec viscosité allant de 50 à 2000 cst

POMPE A HUILE ÉLECTRIQUE A PALETTE "VISCOMAT"

230V - 50 HZ

Les pompes à huile Viscomat sont des pompes électriques et volumétriques à auto-amorçage et à palettes spécialement étudiées pour le transvasement et la circulation de lubrifiants.

Une soupape spéciale incorporée permet un meilleur fonctionnement dans les différentes conditions de travail.
Ø Entrée Sortie 1" G

Viscosité 500 cst



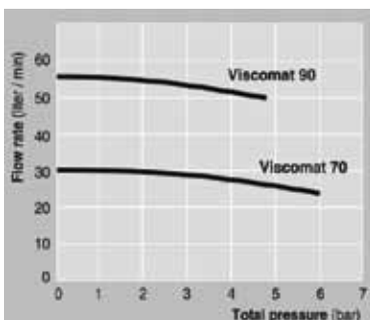
Réf. 08556

1150 W
1450 tr/mln
25 L/mln
6 bar
dim. 355x185x285mm



Réf. 08592

1350-1600 W
1450-1700 tr/mln
50 L/mln
dim. 350x200x280mm

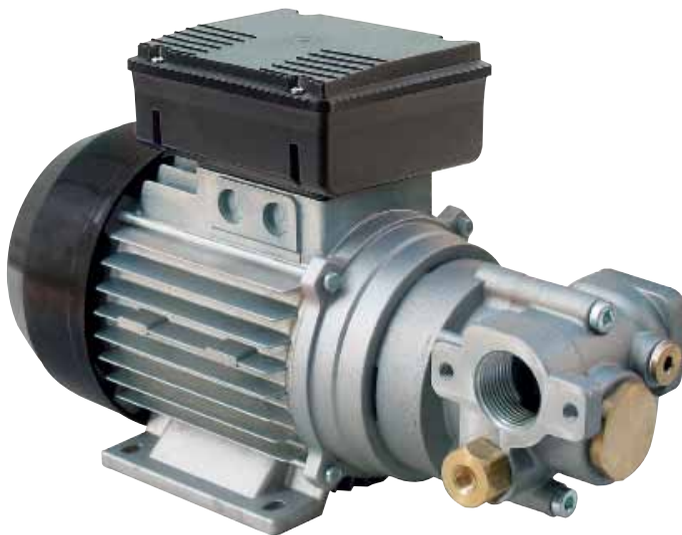


POMPE A HUILE ÉLECTRIQUE A ENGRENAGES "VISCOMAT"

230V - 50 HZ

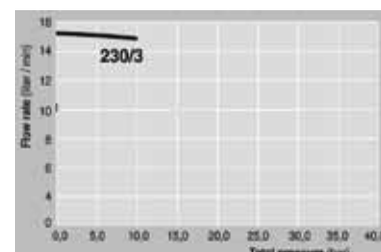
Soupape "bypass" incorporée
Ø Entrée Sortie 1" G

Viscosité 2000 cst



Réf. 08590

1400 tr/mln
14 L/mln
12 bar
dim. 350x200x280mm





APPAREIL POUR FILTRER LES HUILES

Réf. 08509

230V 50 HZ

750W

Débit de 25 à 30l/min

Filtre 10 microns

Dim. 670x310x330mm

Poids : 28 Kg



PLUSI

Livré avec :

- pompe avec by-pass
- tuyaux transparents spiralés
- manomètre pour signaler l'engorgement du filtre
- interrupteur marche/arrêt
- moteur avec protection thermique

POMPE A MEMBRANE MODULAIRE POUR LE TRANSVASEMENT D'HUILE USAGÉE ET PRODUITS SIMILAIRES RAPPORT 1:1 DÉBIT : 70L/MIN

En aluminium

Raccord entrée d'air : F3/8"G

Raccord entrée-sortie de fluide : F3/4"xF 3/4"G

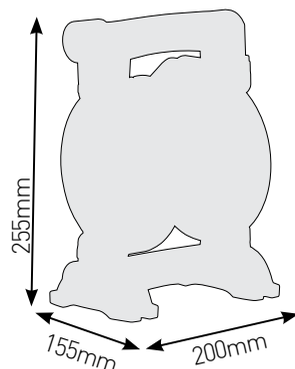
Pression max : 8 bar

Consommation moyenne d'air : 500 l/min

Réf. 07248



→ Idéale pour transférer des fluides même en présence de solides en suspension (Ø max 1,5mm).





TRANSFERT HUILE

HUILE RAPPORT 3:1 - DÉBIT 14L/MIN

ENSEMBLE PNEUMATIQUE HUILE + PISTOLET POUR FUTS DE 50/60 KG

TUYAU 4m 1/2"



Pistolet manuel

Réf. 07229

Pistolet digital

Réf. 07231

50/60 Kg
3:1 - 14 l/min



ENSEMBLE PNEUMATIQUE HUILE + PISTOLET POUR FUTS DE 180/220 KG

TUYAU 4m 1/2"



Pistolet manuel

Réf. 07227

Pistolet digital

Réf. 07225

180/220 Kg
3:1-14 l/min



KIT DISTRIBUTION HUILE POUR FÛTS DE 180/220 KG POMPE

Corps moteur en aluminium
Plongeur en acier au carbone
Raccord entrée d'air : F1/4"G
Raccord de sortie : F1/2"G
Pression : 6-8 bar

Viscosité max de l'huile débitée : 130 SAE

TUYAU 4m

PISTOLET A HUILE AVEC COMPTEUR



180/220 Kg
3:1-14 l/min

Kit seul
sans couvercle

Réf. 07275

Kit avec chariot

Réf. 07276



ENSEMBLE PNEUMATIQUE HUILE + ENROULEUR 8M 1/2" POUR 180/220 KG PISTOLET DIGITAL



Avec enrouleur

Réf. 07223

180/200 Kg
3:1-14 l/min





KIT DISTRIBUTION HUILE POUR FÛTS 30/60 KG

POMPE

Corps moteur en aluminium
Plongeur en acier au carbone
Raccord entrée d'air : F1/4"G
Raccord de sortie : F1/2"G
Pression : 6-8 bar
Viscosité max de l'huile débitée : 240 SAE
TUYAU 4m
PISTOLET A HUILE AVEC COMPTEUR



30/60 Kg
5:1 - 18 l/min



Kit seul

Réf. 07277

Kit avec chariot

Réf. 07278

KIT DISTRIBUTION HUILE POUR FÛTS 180-220 KG RAPPORT 5:1 DÉBIT 18L/MN

POMPE joint NBR

Corps moteur en aluminium
Plongeur en acier au carbone
Raccord entrée d'air : F1/4"G
Raccord de sortie : F1/2"G
Pression : 6-8 bar
Viscosité max de l'huile débitée : 240 SAE
TUYAU 4m
PISTOLET A HUILE AVEC COMPTEUR



180/220 Kg
5:1 - 18 l/min



Kit seul

Réf. 07279

Kit avec chariot

Réf. 07281

CHARIOTS

Pour fûts de 20-60 Kg
Equipé de 2 roues
Base ajustable
Poids : 5 Kg

Réf. 07260



Pour fûts de 50-60 Kg
Equipé de 2 roues fixes et 2 roues mobiles
Poids : 9,2 Kg

Réf. 07261



Pour fûts de 180-220 Kg
Equipé de 2 roues fixes et 1 roue mobile
Poids : 22,5 Kg

Réf. 07262



POMPE PNEUMATIQUE POUR LA DISTRIBUTION D'HUILE POUR CITERNE RAPPORT 3:1 DÉBIT : 14L/MIN

Corps moteur en aluminium longueur 28,5 cm
Plongeur en acier au carbone longueur 125 cm
Joint NBR
Raccord entrée d'air : F1/4"G
Raccord de sortie : F1/2"G
Pression : 6-8 bar
Consommation moyenne d'air : 330 l/min
Viscosité max de l'huile débitée : 130 SAE

Réf. 07238



POMPE PNEUMATIQUE POUR LA DISTRIBUTION D'HUILE POUR CITERNE RAPPORT 5:1 DÉBIT : 18L/MIN

Corps moteur en aluminium longueur 34,5 cm
Plongeur en acier au carbone longueur 125 cm
Joint NBR
Raccord entrée d'air : F1/4"G
Raccord de sortie : F1/2"G
Pression : 6-8 bar
Consommation moyenne d'air : 350 l/min
Viscosité max de l'huile débitée : 240 SAE

Réf. 07244



→ Pompe à double effet : régularité de la distribution du fluide, usure plus faible, fiabilité dans le temps



POMPE PNEUMATIQUE MODULAIRE EN INOX POUR LE TRANSVASEMENT D'ANTIGELS, LAVE-VITRE, PRODUITS CHIMIQUES RAPPORT 1:1 DÉBIT : 30L/MIN

Corps moteur et plongeur en inox AISI 304
Joint VITON
Longueur du tube plongeur : 94 cm
Raccord entrée d'air : F1/4"G
Raccord de sortie : F1/2"G
Pression : 6-8 bar
Consommation moyenne d'air : 370 l/min
Viscosité max de l'huile débitée 50 SAE

Réf. 07247



POMPE PNEUMATIQUE INOX POUR LE TRANSVASEMENT D'ANTIGELS, LAVE-VITRE, PRODUITS CHIMIQUES RAPPORT 1:1 DÉBIT : 30L/MIN

POUR FÛTS DE 180-220 KG

Corps moteur et plongeur en inox AISI 304
Joint VITON
Longueur du tube plongeur : 94 cm
Raccord entrée d'air : F1/4"G
Raccord de sortie : F1/2"G
Pression : 6-8 bar
Consommation moyenne d'air : 370 l/min
Viscosité max de l'huile débitée 50 SAE

Réf. 07246





Rapport 1:1

Pression : 6-8 bar



07215 07234 07232

1:1 180-220 KG		1:1 180-220 KG		1:1 180-220 KG	
Raccord entrée d'air : F1/4"G					
Raccord de sortie : F1/2"G			Raccord de sortie : F3/4"G		
Consommation moyenne d'air : 230 l/min			Consommation moyenne d'air : 250 l/min		
Débit : 23 l/mn		Débit : 23 l/mn		Débit : 35 l/mn	
Joints TEFLON		Joints NBR		Joints VITON	
5 kg		6,3 Kg		7,2 Kg	
Réf. 07215		Réf. 07234		Réf. 07232	

Rapport 3:1

Pression : 6-8 bar



07240 07217 07242 07236

3:1 50-60 KG		3:1 180-220 KG		3:1 180-220 KG		3:1 180-220 KG	
Raccord entrée d'air : F1/4"G - Raccord de sortie : F1/2"G							
Consommation moyenne d'air : 330 l/min		Consommation moyenne d'air : 230 l/min		Consommation moyenne d'air : 330 l/min		Consommation moyenne d'air : 350 l/min	
Débit 14 l/mn		Débit 14 l/mn		Débit 14 l/mn		Débit 20 l/mn	
Joints NBR				Joints NBR		Joints VITON	
5,8 Kg		3,9 Kg		6,5 Kg		6,5 Kg	
Réf. 07240		Réf. 07217		Réf. 07242		Réf. 07236	

Rapport 5:1

Raccord entrée d'air : F1/4"G

Raccord de sortie : F1/2"G

Pression : 6-8 bar



07219 07245

5:1 180-220 KG		5:1 180-220 KG	
Consommation moyenne d'air : 230 l/min		Consommation moyenne d'air : 350 l/min	
Débit 18 l/mn		Débit 18 l/mn	
		Joints NBR	
5,1 Kg		6,8 Kg	
Réf. 07219		Réf. 07245	

SUPPORT POUR PISTOLET

Poids : 17,7 Kg

Réf. 07213





PISTOLET AVEC COMPTEUR DIGITAL

Affichage LCD
2 mesures : totale et partielle
Raccord tournant, calibrable
100 bar maxi
Flexible anti-gouttes
Mesure jusqu'à 35 l/mn

Réf. 07293



PISTOLET A HUILE

Corps en aluminium
Poignée plastique anti-chocs
Bouton de blocage de la détente
lors de la distribution
Flexible souple-Raccord 1/2" GAZ

Réf. 08508

Boîte carton

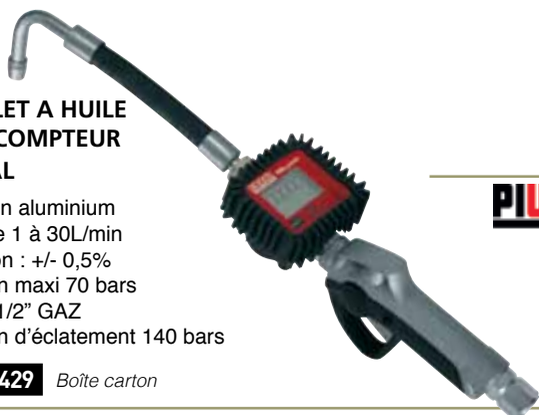


PIUSI

PISTOLET A HUILE AVEC COMPTEUR DIGITAL

Corps en aluminium
Débit de 1 à 30L/min
Précision : +/- 0,5%
Pression maxi 70 bars
Entrée 1/2" GAZ
Pression d'éclatement 140 bars

Réf. 08429 Boîte carton



PIUSI

Arrêt automatique avec présélection

PISTOLET A HUILE AVEC PRÉSÉLECTION

Une fois la quantité présélectionnée atteinte, le pistolet s'arrête automatiquement
Fonctionne avec 4 piles AA
Viscosité jusqu'à 2000 cst maximum
Débit de 1 à 30 l/min - Précision : +/- 0,5%
Pression maxi 70 bars - Entrée 1/2" GAZ
Sortie rigide orientable à 75°
Anti-gouttes automatique orientable à 260°

Réf. 08431



PIUSI

COMPTEUR A HUILE COMPACT

Compteur digital - Corps en aluminium
Débit de 1 à 30 l/min
Précision : +/- 0,5%
Pression maxi 70 bars
Entrée sortie 1/2" GAZ
Fonctionne avec 2 piles AA

Réf. 08430 Sachet



PIUSI

FLEXIBLE DE REFOULEMENT CAOUTCHOUC

Pour raccorder la pompe au pistolet
4M de flexible
Raccord R1/2"
60 bar maxi

Réf. 07255

Couronne



Pour raccorder la pompe au pistolet
2M de flexible
Raccord R1/2"
60 bar maxi

Réf. 07241

Couronne



ENROULEUR CARROSSÉ POUR HUILE

1/2"

Pour montage sur mur, sol ou plafond
Avec flexible DN12
60 bar maxi
Raccord R1/2" et raccord tournant R1/2"



11l/min

Raccord d'entrée : F1/2"G
Raccord de sortie : M1/2"G

Flexible 15m

Réf. 07209

ENROULEUR OUVERT POUR HUILE

1/2"

Pour montage sur mur, sol ou plafond
Avec flexible DN12
60 bar maxi
Raccord R1/2" et raccord tournant R1/2"

11l/min

Raccord d'entrée : F1/2"G
Raccord de sortie : M1/2"G



Flexible 10m

Réf. 07250

Flexible 15m

Réf. 07252



BAC DE VIDANGE 6L

ø 37cm
Hauteur 9,5cm



X 1

Réf. 10373

X 50

Réf. 10373.50

BAC DE VIDANGE 7L

avec bec verseur



ø 41cm
Hauteur 8cm

Réf. 18723

BAC DE VIDANGE 15L

avec bec verseur



ø 44cm
Hauteur 14cm

Réf. 18722

BAC RÉCUPÉRATEUR D'HUILE MOBILE

24 L
600x400x150 mm

Vidange par gravité
4 roues pivotantes
Poids : 16 Kg

Réf. 07235



JERRICANS DE VIDANGE

7 L
50x30x11,5cm



X 1

Réf. 18710

X 4

Réf. 18710.04

14 L
46x41x14cm



X 1

Réf. 18715

X 10

Réf. 18715.10

BAC RÉCUPÉRATEUR D'HUILE MOBILE

50 L

Avec tuyau de 2m
1003x600x230 mm

Vidange par gravité à grande contenance
Mobile : 4 roues dont 2 pivotantes
Grille de récupération (bouchon...)
Pompe pneumatique pour la vidange du bac
Poignée de manutention
Poids : 37 Kg

Réf. 07233





VIDANGEUR ET RÉCUPÉRATEUR MOBILE PAR GRAVITÉ

Cuve 80 L

Pression d'arrivée d'air : 8-10 bar.

Pour huiles et liquides usagés.

Température huile entre 40 et 80°C.

Entonnoir de récupération 15L

Ø 400mm

orientable et réglable en hauteur.

Flexible de refoulement 1,50m.

2 roues fixes,

2 roues pivotantes

Poids : 25 Kg



Réf. 10374

EXTRACTEUR ET RÉCUPÉRATEUR PNEUMATIQUE

Cuve 80 L



Pression d'arrivée d'air : 8-10 bar

Pression d'air max : 2 bar

Vitesse d'aspiration : 1,5-2 L/min.

Pour huiles et liquides usagés

Température huile entre 40 et 80°C.

Soupape de sécurité.

Entonnoir de récupération orientable et réglable en hauteur.

Réservoir/préchambre transparent: 10L

Dimensions: 500x420x890mm

Poids : 29 Kg



Réf. 07111

RÉCUPÉRATEUR D'HUILE

80 L

BAC ORIENTABLE

Réf. 07100



ASPIRATEUR PNEUMATIQUE À CHARIOT

Vitesse d'aspiration : 1,5-2 l/min

Tuyau d'aspiration de 2m

Poids : 13,7 Kg

24 L

Réf. 07106



L'aspiration de l'huile usée se fait à l'aide des sondes fournies.

Après la dépressurisation, l'aspirateur fonctionne de manière autonome sans besoin de raccordement continu au système de l'air comprimé.

Aspirer l'huile chaude à 70-80°C.





SERINGUE A HUILE 500 CC.

En acier zingué

Avec tuyau translucide



Boîte carton

X 1	X 20
Réf. 10336	Réf. 10336.20

SERINGUE A HUILE 500 CC.

Modèle professionnel en acier

Avec tuyau PVC 300mm translucide

Fabrication allemande

Haute performance



Réf. 10371 Boîte carton

SERINGUE PROFESSIONNELLE "LAITON"

Spéciale liquides agressifs - Piston en polyéthylène

Algi

Contenance 250 ml

Ø du tube 38mm

Lg avec poignée et bec 490mm

Réf. 10294



Laiton

Livrées avec :

- 1 bec droit
- 1 bec coudé

Algi

SERINGUE PROFESSIONNELLE "ACIER"

Spéciale huiles haute viscosité

Piston en polyéthylène

Acier nickelé poli



Contenance 500 ml

Ø du tube 50mm

Lg avec poignée(sans bec) 420mm

Réf. 10295

Contenance 1000 ml

Ø du tube 50mm

Lg avec poignée(sans bec) 540mm

Réf. 10296

DISTRIBUTEUR MANUEL D'HUILE AVEC POMPE A DOUBLE EFFET

24 L

Joint en nbr

Viscosité max de l'huile débitée 240 SAE

Tuyau de distribution de 2m

Poids : 13,7 Kg

Réf. 07220

Le double effet de la pompe permet la distribution du fluide avec un flux continu et constant.



DISTRIBUTEUR PNEUMATIQUE D'HUILE

24 L

Pression : 6-8 bar

Viscosité max de l'huile débitée 130 SAE

Tuyau de distribution de 2m

Tuyau du pistolet de 0,27m

Poids : 13,1 Kg

Réf. 07222



LES +

→ Une fois remplis de liquide à 4/5 de sa capacité et pressurisés avec de l'air à 6-8 bars, il fonctionne de manière autonome sans besoin de branchement continu au réseau d'air comprimé.



DISTRIBUTEUR PNEUMATIQUE D'HUILE

30 L

Mobile : 2 grandes roues fixes

Longueur du tuyau 2m

Avec jauge et manomètre, pistolet et flexible.

Tuyau 2M

Viscosité max de l'huile débitée 130 SAE

Poids : 12,2 Kg

Réf. 07205



Pistolets de graissage manuels



3 méthodes de remplissage : cartouche, appareil de remplissage et remplissage vrac

Livré avec :

- Flexible 300mm
- Tuyau rigide
- Agrafe 4 mors
- Vis de purge
- Valve de remplissage Ø 9mm

X 1	X 12
Réf. 10312	Réf. 10312.12

Fabrication allemande
Haute performance



Puissance réglable
2 positions



Livré avec :

- Flexible
- Tuyau rigide
- Agrafe
- Valve de remplissage

Réf. 10300 Boîte carton couleur

Pistolets de graissage pneumatiques

Graissage continu

Livré avec :

- Flexible
- Agrafe 4 mors
- Valve de purge
- Valve de remplissage Ø 9mm

Entrée d'air
1/4"

Réservoir
400cm³

Réf. 10382

Graissage coup par coup

Livré avec :

- Flexible
- Agrafe 4 mors
- Valve de purge
- Valve de remplissage

Entrée d'air
1/4"

Réservoir
400cm³

Réf. 10401 Boîte carton couleur

ADAPTATEUR POUR REMPLISSAGE DE CARTOUCHES A VISSER
RÉF. 10326



Réf. 10361

APPAREIL DE REMPLISSAGE

Adaptable sur seau de graisse
Ø 270 à 310 mm



Réf. 10360

APPAREIL DE REMPLISSAGE

Adaptable sur seau
18-20 Kg Ø 150 mm
Vendu seul



Réf. 10470

Photo : suggestion de présentation



14,4 V - 2 batteries

EQUINOXE

Autonomie : 3 à 4 cartouches
(batterie pleine)

X 1	X 5
Réf. 11386	Réf. 11386.05



Pour cartouches de graisse standard
Débit : env.42 gr/min



i
Le moteur électrique avec engrenage et vilebrequin permet d'arriver à une pression max de 480 bars, stoppée par une soupape.

- Livrée avec :**
- 2 batteries Ni-cd 14,4V, 1300 mA/h
 - 1 chargeur rapide 1H
 - 1 flexible de 76 cm
 - Agrafe 4 mors
 - Valve de purge



Batterie de rechange
14,4V Réf. 06975



18 V - 2 batteries



Autonomie : 5 à 6 cartouches
(batterie pleine)

X 1	X 8
Réf. 11440	Réf. 11440.08



Pour cartouches de graisse standard
Débit : env.70 gr/min



i
Le moteur électrique avec engrenage et vilebrequin permet d'arriver à une pression max de 690 bars, stoppée par une soupape.

- LES +**
- Flexible armé en Kevlar
 - Bandoulière
 - Poignée ergonomique bi-matière
 - Autonomie 4 à 5 cartouches
 - Range tuyau

- Livrée avec :**
- 2 batteries Ni-cd 18 V, 1300 mA/h
 - 1 chargeur rapide 1H
 - 1 flexible de 76 cm
 - Bandoulière
 - Agrafe 4 mors
 - Valve de purge



Batterie de rechange
18V Réf. 06976



3 méthodes de remplissage :
cartouche, appareil de remplissage
et remplissage vrac



Boîte carton couleur

X 1
Réf. 10278
X 12
Réf. 10278.12

Livrée avec :

- Flexible 300mm
- Agrafe 4 mors
- Vis de purge
- Valve de remplissage Ø 9mm

2 méthodes de remplissage :
cartouche et remplissage vrac



Réf. 10472

Boîte carton couleur

Livrée avec :

- Flexible 300mm
- Agrafe 4 mors

2 méthodes de remplissage :
cartouche et remplissage vrac



Réf. 10598

Sachet

Livrée avec :

- Flexible 300mm
- Agrafe 4 mors

Pour cartouches 400 gr et graisse en vrac
(Maxi NLG13)



Excellente qualité
Professionnelle

Réf. 10299
Boîte carton



Livrée avec :

- Flexible polyamide
- Agrafe 3 mors à encombrement réduit

Fabrication allemande

Excellente qualité

Sachet
plastique

X 1
Réf. 10310
X 25
Réf. 10310.25



Livrée avec :

- Flexible rilsan
- Agrafe 4 mors

Fabrication allemande

Haute performance



Poignée ergonomique
en caoutchouc bleu anti-dérapante

Réf. 10599

Boîte carton couleur

Livrée avec :

- Flexible
- Agrafe 4 mors
- Valve de purge
- Valve de remplissage Ø 9mm

Fabrication allemande

Haute performance

Boîte carton

X 1
Réf. 10313
X 20
Réf. 10313.20



Livrée avec :

- Gros flexible caoutchouc
- Agrafe 4 mors
- Valve de remplissage

Pour cartouches spéciales à visser
Fonctionne par aspiration (sans joints,
sans ressorts)

Lube Schuttle®



Réf. 10325

Nouvelle génération

Fabrication allemande

Haute performance

- 1 - Décapsuler la cartouche
- 2 - Visser la cartouche
- 3 - Graisser



Livrée avec :

- Flexible rilsan
- Agrafe 4 mors



KIT MOBILE POUR GRAISSE

Pour fûts de 12-30 Kg

- Pression d'utilisation max : 8 bar
 Pompe pneumatique à graisse 50:1
 Débit : 1500 gr/min
 - Plateau suiveur
 - Tuyau M/F 1/4" 4m 600 bar
 - Couvercle de protection
 - Livré avec chariot 2 roues
 - Pour fûts avec \varnothing intérieur de 300 à 350 mm

Réf. 07268



KIT MOBILE POUR GRAISSE

Pour fûts de 50-60 Kg

- Pression d'utilisation max : 8 bar
 Pompe pneumatique à graisse 50:1
 Débit : 900 gr/min
 - Plateau suiveur
 - Couvercle de protection
 - Livré avec chariot 4 roues
 - Pour fûts avec \varnothing extérieur de 360 à 400 mm

Tuyau 4m 1/4"

Réf. 10377

Tuyau 10m 1/4"

Réf. 17377



KIT MOBILE POUR GRAISSE

Pour fûts de 50-60 Kg

- Pression d'utilisation max : 8 bar
 Pompe pneumatique à graisse 50:1
 Débit : 1500 gr/min
 - Plateau suiveur
 - Tuyau M/F 1/4" 4m 600 bar
 - Couvercle de protection
 - Livré avec chariot 2 roues
 - Pour fûts avec \varnothing intérieur de 340 à 385 mm

Réf. 07266



KIT MOBILE POUR GRAISSE

Pour fûts de 50-60 Kg

- Pression d'utilisation max : 8 bar
 Pompe pneumatique à graisse 50:1
 Débit : 1500 gr/min
 - Plateau suiveur
 - Tuyau M/F 1/4" 4m 600 bar
 - Couvercle de protection
 - Livré avec chariot 2 roues
 - Pour fûts avec \varnothing intérieur de 370 à 420 mm

Réf. 07267



KIT MOBILE POUR GRAISSE

Pour fûts de 180-220 Kg

- Pression d'utilisation max : 8 bar
 Pompe pneumatique à graisse 50:1
 Débit : 900 gr/min
 - Plateau suiveur
 - Tuyau 1/4" 4m
 - Couvercle de protection
 - Livré avec chariot
 - Pour fûts avec \varnothing intérieur de 540 à 580 mm

Réf. 07243



KIT MOBILE POUR GRAISSE

Pour fûts de 180-220 Kg

- Pression d'utilisation max : 8 bar
 Pompe pneumatique à graisse 50:1
 Débit : 1500 gr/min
 - Plateau suiveur
 - Tuyau M/F 1/4" 4m 600 bar
 - Couvercle de protection
 - Livré avec chariot 4 roues
 - Pour fûts avec \varnothing intérieur de 550 à 600 mm

Réf. 07265



POMPES MANUELLES PORTABLES POUR LE TRANSVASEMENT DE GRAISSE

Chaque cycle du levier distribue 50 gr de graisse.
Elles sont utilisées pour le remplissage de centrales, de carters, de seringues.
Equipées d'un plateau suiveur (Ø 310 mm) qui protège le lubrifiant.

Adaptée aux fûts de 16 à 30 Kg avec un diamètre externe de 260 à 300mm
Poids : 6 Kg

Réf. 07224

Adaptée aux fûts de 16 à 30 Kg avec un diamètre externe de 270 à 330mm
Poids : 6,7 Kg

Réf. 07226



RACCORD RAPIDE FEMELLE 1/4"

Pression max : 350 bar

Réf. 07228 



RACCORD RAPIDE MALE 1/4"

Pression max : 350 bar

Réf. 07230 



POMPES PNEUMATIQUES POUR DISTRIBUTION DE GRAISSE

Pour fûts de	Rapport	Lg tube plongeur	Débit	
Corps moteur en aluminium - Plongeur en acier au carbone				
20-30 Kg	50:1	48 cm	1500 gr/min	Réf. 07258
50-60 Kg	50:1	74 cm	1500 gr/min	Réf. 07259
180-220 Kg	50:1	94 cm	1500 gr/min	Réf. 07263
180-220 Kg	65:1	94 cm	1900 gr/min	Réf. 07264
				
180-220 Kg	50:1	94 cm	900 gr/min	Réf. 07221

ENROULEUR OUVERT POUR GRAISSE

1/4" - 15m



ENROULEUR FIXE

Réf. 07201

ENROULEUR + EMBASE PIVOTANTE

Réf. 07203





PISTOLET DE GRAISSAGE PNEUMATIQUE

Corps en acier zingué
Avec tube rigide et agrafe 1/4"



Poids : 606 gr

Réf. 10547 Sachet

PISTOLET DE GRAISSAGE PNEUMATIQUE

Corps en acier zingué
Avec flexible et agrafe 1/4"



Poids : 666 gr

Réf. 10546 Sachet

TUYAU DE GRAISSE

1/4" - 600 bar

1m	4m	10m
Réf. 07237	Réf. 07239	Réf. 07253



FLEXIBLES

Rilsan

	X 1	X 150	X 1
300 x 8 mm	Réf. 10320	Réf.10320.150	Réf. 10324

Rilsan

Pour réf. 10278-10312-10472

M10 - 300 mm

Réf. 17381

Caoutchouc

	X 1	X 30
300 x 11 mm	Réf. 18780	Réf. 18780.30
500 x 11 mm	Réf.18782	

Caoutchouc armé

	300 x 12 mm	
X 1	X 100	X 1
Réf. 10380	Réf.10380.100	Réf.17380
500 x 12 mm		
X 1	X 80	X 1
Réf. 10318	Réf.10318.80	Réf. 17318

AGRAFES

X 1	X 2
Réf. 10331	Réf. 10331.02
	X 5
	Réf. 10331.05
	X 10
	Réf. 10331.10
	X 100
	Réf. 10331.100

4 MORS
Acier trempé



RACCORD Z

Triple articulation
En acier zingué



En sachet

Réf. 10548

VALVES DE REMPLISSAGE



Petit modèle
Ø 9mm

Réf. 10322



Grand modèle
Ø 15mm

Réf. 10321

Kevlar

	X 1	X 10
300 mm	Réf. 10133	Réf.10133.10
	X 1	
750 mm	Réf. 10138	
1000 mm	Réf. 10143	

COFFRET DE 70 GRAISSEURS

X 1
Réf. 18784
X 10
Réf. 18784.10

Composition :

- 10 graisseurs droits M6X1
- 10 graisseurs droits M8X1
- 10 graisseurs droits M10X1
- 10 graisseurs droits 1/8" G
- 5 graisseurs 45° M6X1
- 5 graisseurs 45° M8X1
- 5 graisseurs 45° M10X1
- 5 graisseurs 90° M6X1
- 5 graisseurs 90° M8X1
- 5 graisseurs 90° M10X1



COFFRET DE 110 GRAISSEURS

X 1
Réf. 12910
X 20
Réf. 12910.20



Composition :

- 60 graisseurs droits M6X1
- 10 graisseurs droits M18X1,25
- 10 graisseurs droits M10X1,5
- 5 graisseurs 45° M6X1
- 5 graisseurs 45° M8X1,25
- 5 graisseurs 45° M10X1,5
- 5 graisseurs 90° M6X1
- 5 graisseurs 90° M8X1,25
- 5 graisseurs 90° M10X1,5



COFFRET DE 160 GRAISSEURS

X 1
Réf. 10369
X 12
Réf. 10369.12

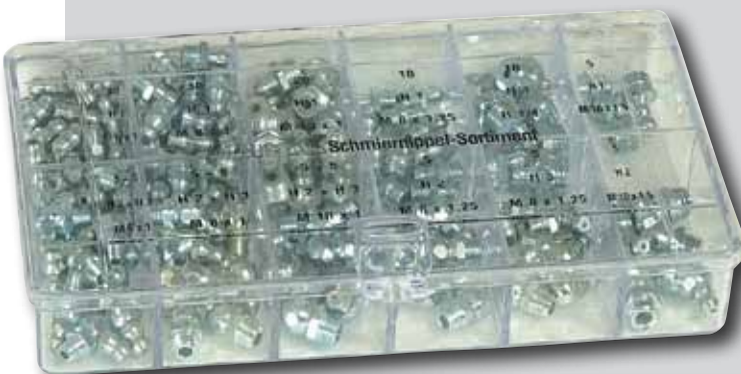
Composition :

- 40 graisseurs droits 6x100
- 30 graisseurs droits 8x100
- 20 graisseurs droits 10x100
- 10 graisseurs droits 8x125
- 10 graisseurs droits R14
- 5 graisseurs droits 10x150
- 5 graisseurs 45° 6x100
- 5 graisseurs 45° 8x100
- 5 graisseurs 45° 10x100
- 5 graisseurs 45° 8x125
- 5 graisseurs 45° 10x150
- 5 graisseurs 90° 6x100
- 5 graisseurs 90° 8x100
- 5 graisseurs 90° 10x100
- 5 graisseurs 90° 8x125

ASSORTIMENTS DE 10 GRAISSEURS 5 À 45° + 5 À 90°



M6x100	Réf.10363
M8x100	Réf.10364
M8x125	Réf.10366
M10x100	Réf.10367
M10x150	Réf.10368



GRAISSEURS A TÊTES SPHÉRIQUES DIN 71412

Type droit 180°
Type A
Acier Trempé



Boîte Boîte

	X 15	X 100	X 500
M6x100	Réf.10207.15	Réf.10207.100	Réf.10207.500
M8x100	Réf.10208.15	Réf.10208.100	Réf.10208.500
M8x125	Réf.10209.15	Réf.10209.100	Réf.10209.500
M10x100	Réf.10210.15	Réf.10210.100	Réf.10210.500
M10x150	Réf.10211.15		
1/4 gaz	Réf.10212.15		
1/8 gaz	Réf.10213.15		

Position de la tête à 45°
Type B
Tête du graisseur
cémentée



X 15

M6x100	Réf.10214
M8x100	Réf.10215
M8x125	Réf.10216
M10x100	Réf.10217
M10x150	Réf.10218

Position de la tête à 90°
Type C
Tête du graisseur
cémentée



X 15

M6x100	Réf.10220
M8x100	Réf.10221
M8x125	Réf.10222
M10x100	Réf.10224
M10x150	Réf.10226