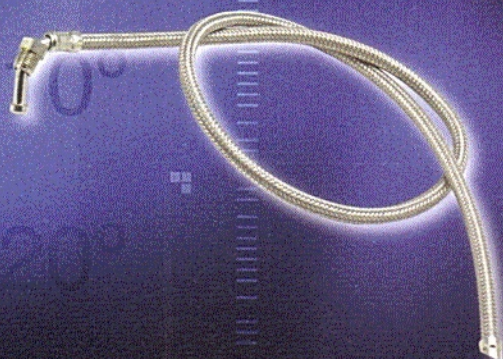
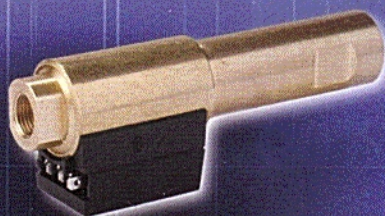
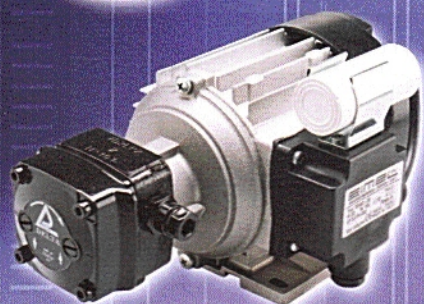


ACCESSOIRES FIOLUL



Pompes Suntec

Code

Pompe AS47A1536

POM04930

Pompe AS47B1537

POM04936

Pompe AS47C1538

POM04920

Pompe AN47C1542

POM04919

Pompe AS47C7434

POM04934

Pompe AL35C9540

POM04926

Pompe AS47D1539

POM04922



Pièces pour pompes Suntec

Code

Joint couvercle AN

AN - AS - AL - AE - AT - AP - D - A2L



POM05002

Joint couvercle J



POM05016

Joint couvercle AS

AS - AL



POM05020

Filtre AN

AS - AL - AE - AT - AP - D - A2L



POM05004

Filtre J

POM05012

Presse étoupe J

POM05014

Presse étoupe AN - AS

POM05006

Corps électrovanne AS - AL

POM05008

Bobine électrovanne AS - AT

POM05010





Pompes Danfoss

Code

Pompe BFP 21 L3

1 sortie Gicleur

POM08002

Pompe BFP 21 L3

2 sorties Gicleur

POM08004

Pompe BFP 21 R3

POM08006

Pompe BFP 41 L3

POM08008

Pièces pour pompes Danfoss

Code

Bobine BFP 220 Volts

BFP 071 N 0050

POM10002

Cartouche BFP



POM10006

Kit filtre MS 11



POM10010

Kit filtre MSLA

071 B 00 90



POM10012

Régulateur BFP



POM10014



Pompes Riello

Code

Pompe pour brûleur MECTRON	300 78 00 - MECTRON 40 G	POM15004
Pompe pour brûleur GULLIVER	300 77 71 - GULLIVER	POM15005
Pompe Suntec pour GULLIVER	300 24 95	POM15002



Pièces pour pompes Riello

Code

Filtre de pompe MECTRON	300 57 19	POM20006
Bobine électrovanne	300 22 79	POM20014
Joint de pompe	300 71 62	POM20020
Bobine EV pompe GULLIVER		POM15012
Vérin volet d'air Mectron		POM15020
Vérin volet d'air 40G		POM15022
Noyau EV GULLIVER	300 75 82	POM15010
Noyau EV MECTRON	300 78 00	POM15008



Pièces pour pompes Eckerle

Code

Presse étoupe UNI		POM35002
Joint torique UNI		POM35004



Groupe de transfert fioul

Code



Groupe transfert Fioul VD2

- Débit pompe : 45 Litres/h
- Moteur : 220 V, 150 W, 2900 Tours/min
- Hauteur d'aspiration maxi : 8 mètres
- Pression de refoulement : 1,5 bars
- Accouplement : ACC05086

ALI05002



Groupe transfert Fioul VD5

- Débit pompe : 120 Litres/h
- Moteur : 220 V, 220 W, 2900 Tours/min
- Hauteur d'aspiration maxi : 8 mètres
- Pression de refoulement : 1,5 bars
- Accouplement : ACC05086

ALI05004

Groupe de transfert fioul MR3

- Débit pompe : 220 Litres/h
- Pression maxi bar : 6
- Puissance : 300 watts
- Tension : Mono 220
- Vitesse : 1450 t/min
- Ø raccordement : 3/8"

ALI05020



Groupe de transfert fioul MR5

- Débit pompe : 500 Litres/h
- Pression maxi bar : 10
- Puissance : 380 watts
- Tension : Mono 220
- Vitesse : 1450 t/min
- Ø raccordement : 3/4"

ALI05022

Groupe de transfert fioul MR10

- Débit pompe : 1000 Litres/h
- Pression maxi bar : 8
- Puissance : 760 watts
- Tension : Mono 220
- Vitesse : 1450 t/min
- Ø raccordement : 1"

ALI05024

Groupe transfert fioul CKM 50

- Débit pompe : 1500 Litres/h
- Alimentation : 220 Volts
- Puissance : 450 W
- Vitesse : 3000 Tours/min
- Hauteur d'aspiration : 16 mètres
- Pression de refoulement : 1,9 bars
- Raccords : 3/4"
- Autoamorçable

ALI05006



Groupe transfert fioul PKM 60

- Débit pompe : 2500 Litres/h
- Alimentation : 220 Volts
- Vitesse : 3000 Tours/min
- Hauteur d'aspiration : 40
- Raccord : 1"
- Haut d'aspiration : 5 mètres

ALI05005

Accessoire groupe de transfert

Code



Pompe VD2

Pompe pour groupe de transfert VD2 basse pression

ALI05012



Pompe VD5

Pompe pour groupe de transfert VD5 basse pression

ALI05014



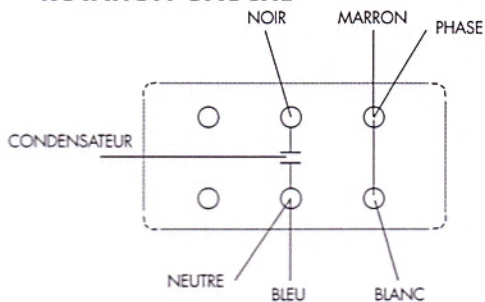
Socle moteur

Socle moteur groupe VD2 - VD5

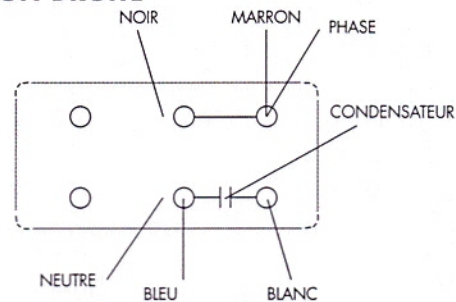
ALI05016

Schéma de branchement électrique Delta

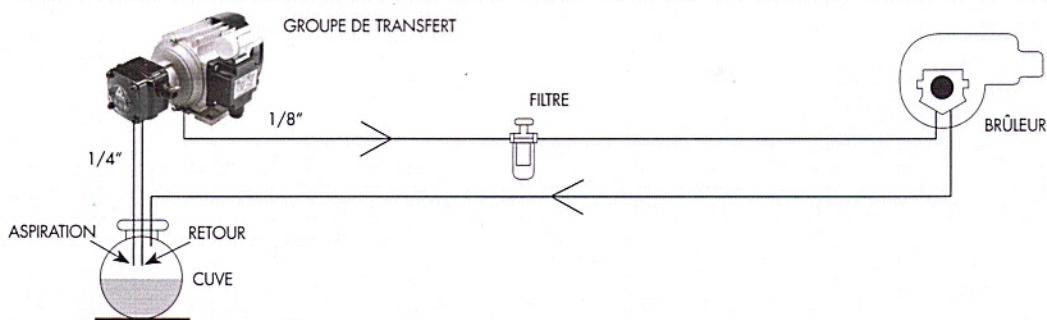
ROTATION GAUCHE



ROTATION DROITE



Méthode de raccordement d'un groupe de transfert fioul



Kit flexibles fioul universels

Code



Kit 2 flexible - 6 raccords

2 flexibles F1/4 coudé F3/8 droit DN8
2 raccords 3/8 RTS - 3/8 plat
2 raccords 1/4 RTS - 1/4 plat
2 raccords 1/4 RTS - 1/8 plat

FLE02002



Kit 2 flexibles droit - 4 raccords

2 flexibles droits FF3/8 DN8
2 raccords 3/8 RTS 1/4 plat
2 raccords 3/8 RTS 3/8 RTS

FLE02004



Kit 2 flexibles coudés - 4 raccords

2 flexibles F1/4 coudé F3/8 droit DN8
2 raccords 1/4 RTS 1/4 plat
2 raccords 3/8 RTS 1/4 plat

FLE02006

Flexibles fioul standards

Code



	Ø	LONG.	CÔTÉ A	CÔTÉ B	
Flexible 1/4 M - 3/8 RTS	8	750	1/4 M	3/8 RTS	FLE05002
Flexible 1/4 M - 3/8 RTS	8	1000	1/4 M	3/8 RTS	FLE05004
Flexible 1/4 RTS - 3/8 RTS	8	1000	1/4 RTS	3/8 RTS	FLE05005
Flexible 3/8 RTS-3/8 RTS	8	750	3/8 RTS	3/8 RTS	FLE05006
Flexible 3/8 RTS - 3/8 RTS	8	1000	3/8 RTS	3/8 RTS	FLE05008
Flexible 1/2 RTS - 1/2 RTS	12	1000	1/2 RTS	1/2 RTS	FLE05010

Flexibles fioul spécifiques






Code



	Ø	LONG.	CÔTÉ A	CÔTÉ B	
Flexible Chappée-1001	8	750	1/4 RTS	1/4 RTS	FLE10002
Flexible Oertli OE9	8	1000	1/4 RTS	3/8 RTS	FLE10004
Flexible Hofamat	8	1000	spécial	3/8 RTS	FLE10006
Flexible Cuenod	8	750	14/150 RTS	1/4 RTS	FLE10010
Flexible Cuenod	8	1200	1/4 RTS	3/8 RTS	FLE10011
Flexible Cuenod	8	750	1/4 RTS	3/8 RTS	FLE10009
Flexible Sicma FM7	6	800	1/4 RTS	1/4 RTS	FLE10016
Flexible Mectron Riello	8	1000	spécial	3/8 RTS	FLE10020
Flexible Oertli	10	1000	Ø 10B	3/8 RTS	FLE10018


Flexibles au mètre fioul

Code

	Flexible TAG 6	(rouleau 25 m) • Prix au mètre		FLE15002
	Flexible TAG 8	(rouleau 25 m) • Prix au mètre		FLE15004
	Flexible TAG 9	(rouleau 25 m) • Prix au mètre		FLE15006
	Manchon à sertir MS 12	pour TAG 6		FLE15010
	Manchon à sertir MS 14	pour TAG 8		FLE15012
	Manchon à sertir MS 16	pour TAG 9		FLE15014





















Pinces

Code

	Pince à sertir			FLE20002
	Pince coupante			FLE20004

Nipples

Code

	Nipple 1/4 conique - 1/4 pas gaz			RAC05002
	Nipple 1/4 conique - 3/8 pas gaz			RAC05004
	Nipple 3/8 conique - 1/8 pas gaz			RAC05006
	Nipple 3/8 conique - 3/8 pas gaz			RAC05008
	Nipple 3/8 conique - 1/2 pas gaz			RAC05010
	Nipple 3/8 conique - 1/4 pas gaz			RAC05012
	Nipple 1/2 conique - 1/2 pas gaz			RAC05016
	Nipple 1/4 conique - 3/8 conique			RAC05018
	Nipple 3/8 conique - 3/8 conique			RAC05020
	Nipple 3/8 conique - 1/2 conique			RAC05021
	Nipple coudée 3/8 conique - 1/4 pas gaz			RAC05022
	Nipple coudée 3/8 conique - 3/8 pas gaz			RAC05024
	Nipple 1/4 Mâle - 1/4 Femelle			RAC05026
	Nipple MM 1/8 pas gaz			RAC05030
	Nipple MM 1/4 pas gaz			RAC05032

















Réductions

Code

Réduction F 1/4 - M 1/8		RAC10002
Réduction F 3/8 - M 1/8		RAC10004
Réduction F 3/8 - M 1/4		RAC10006
Réduction F 1/2 - M 1/4		RAC10008
Réduction F 1/2 - M 3/8		RAC10010
Réduction M 1/4 - F 1/8		RAC10012
Réduction M 3/8 - F 1/4		RAC10014
Réduction M 3/8 - F 1/8		RAC10016
Réduction M 1/2 - F 3/8		RAC10018
Réduction M 3/4 - F 1/2		RAC10020

Raccords

Code




Raccord olive M 1/8 - olive Ø 4		RAC15002
Raccord olive M 1/8 - olive Ø 5		RAC15004
Raccord olive M 1/8 - olive Ø 6		RAC15006
Raccord olive M 1/4 - 6 x 8		RAC15008
Raccord olive M 1/8 - 6 x 8		RAC15010
Raccord olive M 1/4 - 8 x 10		RAC15012
Raccord olive M 3/8 - 8 x 10		RAC15014
Raccord olive M 3/8 - 10 x 12		RAC15016
Raccord olive M 3/8 - 12 x 14		RAC15018
Raccord coudé Ø 4		RAC15020
Raccord coudé Ø 6		RAC15022
Raccord coudé olive Ø 5		RAC15024
Raccord bicone 4 x 6		RAC15026
Raccord bicone Ø 4		RAC15028
Raccord bicone 12 x 17		RAC15030
Raccord serto		RAC15032

Tube cuivre

Tube cuivre	Prix au mètre	Code
Tube cuivre 2 x 4	Prix au mètre	RAC20002
Tube cuivre 3 x 5	Prix au mètre	RAC20004
Tube cuivre 4 x 6	Prix au mètre	RAC20006





Manchons

Manchon	Code
Manchon FF 1/8 	RAC25004
Manchon FF 1/4 	RAC25006
Manchon FF 3/8 	RAC25008



Raccords cannelés

Raccord cannelé	Code
Raccord cannelé D4 F1/4 fixe 	RAC15034
Raccord cannelé D6 F1/4 tournant 	RAC15036



Pompe d'amorçage

Pompe d'amorçage	Code
Pompe d'amorçage manuelle	ALI05010
Kit de réparation Pompe amorçage	ALI05011



Electrovanne ligne gicleur

Electrovanne	Code
Electrovanne ligne gicleur 1/8F - 1/8F	DEL35001



Réchauffeurs

Réchauffeur	Code
Réchauffeur Danfoss 030 N 1229 Pour CF4.R	ALI15008
Réchauffeur Danfoss 030 N 1202	ALI15010
Réchauffeur Danfoss 030 N 1227	ALI15007
Réchauffeur Danfoss 030 N 1204	ALI15011
Réchauffeur Danfoss 030 N 1218	ALI15012
Réchauffeur Danfoss 030 N 1223	ALI15013



Réchauffeur Satronic SOVE 930	ALI15014
Réchauffeur Satronic SOVU 930	ALI15016
Câble réchauffeur Satronic	ALI15020





Filtres fioul			Code
Filtre tamis - 3/4"	<ul style="list-style-type: none"> Pour fioul lourd Filtre : Inox 300µ Raccords : 3/4" Sans réchauffeur, bol inox 	• Série 203	ALI10002
Tamis pour filtre	• Pour filtre fioul lourd	• Série 203	ALI10004
Joint de couvercle filtre	• Pour filtre fioul lourd	• Série 203	ALI10006
Filtre fioul simple - 3/8"	<ul style="list-style-type: none"> Filtre : Inox 100µ Raccords : 3/8" Bol plastique 	• Série 201	ALI10012
Filtre fioul simple - 1/4"	<ul style="list-style-type: none"> Filtre : Inox 100µ Raccords : 1/4" Bol plastique 	• Série 201	ALI10013
Tamis inox 100 micron pour série 201	• Pour filtre ci-dessus (sauf fioul lourd)	• Série 201	ALI10063
Jeu de joint pour série 201	• Pour filtre ci-dessus (sauf fioul lourd)	• Série 201	ALI10062
Filtre fioul avec sécurité - 3/8"	<ul style="list-style-type: none"> Filtre : Inox 100µ Raccords : 3/8" Bol plastique Avec vanne de sécurité 	• Série 202	ALI10010
Filtre fioul avec sécurité - 1/4"	<ul style="list-style-type: none"> Filtre : Inox 100µ Raccords : 1/4" Bol plastique Avec vanne de sécurité 	• Série 202	ALI10011
Filtre fioul avec purgeur - 3/8"	<ul style="list-style-type: none"> Filtre : Inox 100µ Raccords : 3/8" Bol plastique Avec robinet purgeur 	• Série 202	ALI10014
Filtre fioul avec purgeur - 1/2"	<ul style="list-style-type: none"> Filtre : Inox 100µ Raccords : 1/2" Bol plastique Avec robinet purgeur 	• Série 202	ALI10015
Filtre fioul avec rob. arrêt - 3/8"	<ul style="list-style-type: none"> Filtre : Inox 100µ Raccords : 3/8" Bol plastique Avec robinet d'arrêt 	• Série 202	ALI10016
Filtre fioul avec rob. arrêt - 1/2"	<ul style="list-style-type: none"> Filtre : Inox 100µ Raccords : 1/2" Bol plastique Avec robinet d'arrêt 	• Série 202	ALI10017
Filtre fioul 2 voies - 3/8"	<ul style="list-style-type: none"> Filtre : Inox 100µ Raccords : 3/8" Bol plastique 2 voies avec robinet d'arrêt 	• Série 202	ALI10018
Tamis inox 100 micron pour série 202	• Pour filtre ci-dessus (sauf fioul lourd)	• Série 202	ALI10051
Jeu de joint pour série 202	• Pour filtre ci-dessus (sauf fioul lourd)	• Série 202	ALI10061

Coffrets joints

Code



	Qté	Taille	Taille	
Coffret de 480 joints fibre	125	12/17	3/8"	RAC90072
	180	15/21	1/2"	
	100	20/27	3/4"	
	30	26/34	1"	
	30	33/42	1"1/4	
	15	40/49	1"1/2	



Coffret de 480 joints toriques	125	12/17	3/8"	RAC90070
	180	15/21	1/2"	
	100	20/27	3/4"	
	30	26/34	1"	
	30	33/42	1"1/4	
	15	40/49	1"1/2	