

ACCESSOIRES



RÉSERVOIR SPHÉRIQUE

TYPE	RACCORD	CAPACITÉ
24 SF	1"	24 litres

Pression maxi de service 8 bars.
Membrane interchangeable en caoutchouc butyle.



RÉSERVOIRS CYLINDRIQUES

TYPE	RACCORD	CAPACITÉ
24 CL	1"	20 litres
60 CL	1"	60 litres
100 CL	1"	100 litres
200 CL	1 1/2"	200 litres
300 CL	1 1/2"	300 litres

Pression maxi de service 10 bars.
Membrane interchangeable en caoutchouc butyle.



RÉSERVOIRS VERTICAUX

TYPE	RACCORDS	CAPACITÉ
8 VT	1"	8 litres
18 VT	1"	18 litres
60 VT	1"	60 litres
100 VT	1"	100 litres
200 VT	1 1/2"	200 litres
300 VT	1 1/2"	300 litres
500 VT	1 1/2"	500 litres

Pression maxi de service 10 bars.
Membrane interchangeable en caoutchouc butyle.



KIT SPHÉRIQUE

TYPE KS 24

réservoir sphérique 24 litres

manomètre 0 ÷ 6 bars

raccord à 5 voies - 1" gaz

pressostat "SQUARE D"

Pression maxi de service 8 bars.
Membrane interchangeable en caoutchouc butyle.

motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX

Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48

Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com

www.motralec.com

ACCESSOIRES



KIT CYLINDRIQUE

TYPE KC24	TYPE KC60
réservoir cylindrique de 20 litres	réservoir cylindrique de 60 litres
manomètre 0 ÷ 6 bars	manomètre 0 ÷ 6 bars
raccord à 5 voies - 1" gaz	raccord à 5 voies - 1" gaz
pressostat "SQUARE D"	pressostat "SQUARE D"
tuyau flexible 1" gaz (600 mm)	tuyau flexible 1" gaz (600 mm)

Pression maxi de service 10 bars.
Membrane interchangeable en caoutchouc butyle.



ALIMENTATIONS EN AIR AUTOMATIQUES

TYPE	CAPACITÉ RÉSERVOIR
AIRFLO 1	100 ÷ 500 litres
AIRFLO 2	600 ÷ 1000 litres

Alimentations air automatiques en mesure de maintenir le coussin d'air dans les réservoirs surpresseurs (sans membrane).



NIPPLE À 3 VOIES POUR ALIMENTATIONS AIR

TYPE	RACCORD	RACCORD CENTRAL DOUBLE
NA 1.00	1" x 1"	1/2" x 1/4" (mâle/femelle)
NA 1.25	1 1/4" x 1 1/4"	1/2" x 1/4" (mâle/femelle)
NA 1.50	1 1/2" x 1 1/2"	1/2" x 1/4" (mâle/femelle)
NA 2.00	2" x 2"	1/2" x 1/4" (mâle/femelle)

Raccords en laiton à 3 voies pour connexion avec alimentations air (AIRFLO)



PRESSOSTATS

TYPE	PRODUCTEUR	RÉGLAGE STANDARD*
FSG2	SQUARE D	1.4 ÷ 2.8 bars
FYG 22	SQUARE D	5.4 ÷ 7.0 bars
FYG 32	SQUARE D	8 ÷ 10.5 bars
PM/5	ITALTECNICA	1.4 ÷ 2.8 bars
PM/5 SK ⁽¹⁾	ITALTECNICA	1.4 ÷ 2.8 bars

* Réglable

(1) Pressostat homologué    

ACCESSOIRES



MANOMÈTRES

TYPE	RACCORD	DIAMÈTRE	ÉCHELLE
MC 6	1/4" - central	50 mm	0 ÷ 6 bars
MR 6	1/4" - radial	63 mm	0 ÷ 6 bars
MR 10	1/4" - radial	63 mm	0 ÷ 10 bars

MANOMÈTRES EN BAIN DE GLYCÉRINE

TYPE	RACCORD	DIAMÈTRE	ÉCHELLE
MCG 6	1/4" - central	50 mm	0 ÷ 6 bars
MRG 6	1/4" - radial	63 mm	0 ÷ 6 bars
MRG 10	1/4" - radial	63 mm	0 ÷ 10 bars



RACCORDS 3 - 5 VOIES

TYPE	RACCORD
R 3 - 3 voies	1"
R 5 - 5 voies	1"

R 3: raccord à trois voies en laiton moulé avec connexions de 1" gaz.

R 5: raccord à cinq voies en laiton moulé avec connexions de 1" gaz et de 1/4" gaz.



TUYAUX FLEXIBLES

TYPE	TUYAU	RACCORDS	LONGUEUR
TF 5	1"	1" X 1"	500 mm
TF 6	1"	1" X 1"	600 mm
TF 10	1"	1" X 1"	1000 mm

Tuyaux flexibles avec des raccords mâle/femelle de 1" gaz, en caoutchouc EPDM atoxique renforcé extérieurement par du fil d'acier zingué spiralé bleu pour eau froide. Pression maxi de service 10 bars.



TUYAUX FLEXIBLES AVEC COUDE

TYPE	TUYAU	RACCORDS	LONGUEUR
TFG 5	3/4"	1" X 1"	500 mm
TFG 6	1"	1" X 1"	600 mm

Tuyaux flexibles avec des raccords mâle/femelle de 1" gaz, en caoutchouc EPDM atoxique renforcé extérieurement par du fil d'acier zingué spiralé bleu pour eau froide. Pression maxi de service 10 bars.

ACCESSOIRES

* RÉGULATEURS ÉLECTRONIQUES DE PRESSION version $\text{C}\epsilon$ homologués  



TYPE	V	Hz	INTENSITÉ	RACCORDS	DÉBIT
EKO EASYPRESS	230 \pm 10%	50/60	6 A maxi	1" x 1"	8 m³/h

La pression générée par la pompe doit être au minimum de 2,5 bars et au maximum de 10 bars.
La colonne d'eau entre l'appareil et l'utilisation la plus haute ne doit pas dépasser 6 m.
Température du liquide maxi +60°C. Protection IP 65.



TYPE	V	Hz	INTENSITÉ	RACCORDS	DÉBIT
EASYPRESS	230 \pm 10%	50/60	8 A maxi	1" x 1"	10 m³/h

La pression générée par la pompe doit être au minimum de 3 bars et au maximum de 10 bars.
La colonne d'eau entre l'appareil et l'utilisation la plus haute ne doit pas dépasser 15 m.
Température du liquide maxi +65°C. Protection IP 65.



TYPE	V	Hz	INTENSITÉ	RACCORDS	DÉBIT
MAXI EASYPRESS	230 \pm 10%	50/60	16 A maxi	1 1/4" x 1 1/4"	12 m³/h

La pression générée par la pompe doit être au minimum de 3 bars et au maximum de 10 bars.
La colonne d'eau entre l'appareil et l'utilisation la plus haute ne doit pas dépasser 15 m.
Température du liquide maxi +65°C. Protection IP 65.



TYPE	V	Hz	INTENSITÉ	RACCORDS	DÉBIT
EASYPRESS VARIO	230 \pm 10%	50/60	16 A maxi	1 1/4" x 1 1/4"	12 m³/h

Dispositif électronique avec possibilité de régler manuellement la pression de l'installation de 3 à 6,5 bars (comprend un manomètre),

Pour une pression de l'installation réglée à 3 bars, la pression générée par la pompe doit être au minimum de 4,5 bars et au maximum de 12 bars et la colonne d'eau entre l'appareil et l'utilisation la plus haute ne doit pas dépasser 12 m; pour une pression de l'installation réglée à 6,5 bars, la pression générée par la pompe doit être au minimum de 8 bars et au maximum de 12 bars et la colonne d'eau entre l'appareil et l'utilisation la plus haute ne doit pas dépasser 45 m.
Température du liquide maxi +65°C. Protection IP 65.

* Dispositifs électroniques pour le démarrage (à l'ouverture du robinet) et l'arrêt (à la fermeture du robinet) d'électropompes monophasées; ils régulent le débit et la pression de l'eau en les maintenant constants. En cas de manque d'eau, ils assurent l'arrêt automatique de la pompe.

ACCESSOIRES



FLOTTEURS

(HOMOLOGUÉS V.D.E.- I.M.Q.)

TYPE	CORDON	LONGUEUR
0315/3	H07 RN-F ou PVC	3 m
0315/5	H07 RN-F ou PVC	5 m
0315/10	H07 RN-F ou PVC	10 m

Avec cordon H07 RN-F: flotteurs à une seule fonction (vidange), avec interrupteur de 10 A.

Avec cordon PVC: flotteurs à double fonction (vidange et remplissage), avec interrupteur de 10 A.

TYPE	CORDON	LONGUEUR
T 80/3	H07 RN-F ou PVC	3 m
T 80/5	H07 RN-F ou PVC	5 m
T 80/10	H07 RN-F ou PVC	10 m

Avec cordon H07 RN-F: flotteurs à une seule fonction (vidange), à double chambre étanche de protection, avec interrupteur de 10 A.

Avec cordon PVC: flotteurs à double fonction (vidange et remplissage).
Double chambre étanche de protection, avec interrupteur de 10 A.

TYPE	CORDON	LONGUEUR
SMALL 3	H07 RN-F ou PVC	3 m
SMALL 5	H07 RN-F ou PVC	5 m

Avec cordon H07 RN-F: flotteurs à une seule fonction (vidange), à simple protection, avec interrupteur de 20 A.

Avec cordon PVC: flotteurs à double fonction (vidange et remplissage).
À simple protection, avec interrupteur de 20 A.

FLOTTEURS AVEC PRISE

(HOMOLOGUÉS V.D.E.- I.M.Q.)

TYPE	CORDON	LONGUEUR
0315 SI/3	H07 RN-F	3 m
0315 SI/5	H07 RN-F	5 m
0315 SI/10	H07 RN-F	10 m

Flotteurs avec fonction de vidange, avec interrupteur de 10 A.

TYPE	CORDON	LONGUEUR
T 80 SI/3	H07 RN-F	3 m
T 80 SI/5	H07 RN-F	5 m
T 80 SI/10	H07 RN-F	10 m

Flotteurs avec fonction de vidange, à double chambre étanche de protection, avec interrupteur de 10 A.

TYPE	CORDON	LONGUEUR
SMALL SI/3	H07 RN-F	3 m
SMALL SI/5	H07 RN-F	5 m
SMALL SI/10	H07 RN-F	10 m

Flotteurs avec fonction de vidange, à simple protection, avec interrupteur de 20 A.

ACCESSOIRES



CLAPETS DE PIED

TYPE	RACCORDS
VF 0.5	1/2"
VF 0.75	3/4"
VF 1	1"
VF 1.25	1 1/4"
VF 1.5	1 1/2"
VF 2	2"

Clapets de pied en laiton, crépine en acier inoxydable.



CLAPETS ANTI-RETOUR

TYPE	RACCORDS
VR 0.5	1/2"
VR 0.75	3/4"
VR 1	1"
VR 1.25	1 1/4"
VR 1.5	1 1/2"
VR 2	2"

Clapets anti-retour en laiton.



CLAPETS ANTI-RETOUR À BOULE AVEC RACCORDS FILETÉS

TYPE	RACCORDS
VR-FT 1.25	1 1/4"
VR-FT 1.5	1 1/2"
VR-FT 2	2"

Clapets anti-retour pour pompes submersibles (eaux chargées).



CLAPETS ANTI-RETOUR À BOULE AVEC RACCORDS BRIDÉS

TYPE	RACCORDS
VR-FF DN 65	Ø 65 mm
VR-FF DN 80	Ø 80 mm

Clapets anti-retour pour pompes submersibles (eaux chargées).

ACCESSOIRES



PORTE-FILTRES AVEC TÊTE EN PLASTIQUE

TYPE	HAUTEUR CARTOUCHE	RACCORDS FILETÉS
MEDIUM - F 0.75	5"	3/4"
MEDIUM - F 1	5"	1"
JUNIOR - F 0.75	7"	3/4"
JUNIOR - F 1	7"	1"
SENIOR - F 0.75	10"	3/4"
SENIOR - F 1	10"	1"

Pression maxi de service 5 bars (à la température de +20°C)

Température maxi + 45°C (à la pression de 2 bars).

- Porte-filtres pour cartouches **RL**, **FA** et **LA**.



PORTE-FILTRES AVEC TÊTE EN LAITON ET PURGEUR

TYPE	HAUTEUR CARTOUCHE	RACCORDS FILETÉS
MEDIUM - K 0.75	5"	3/4"
MEDIUM - K 1	5"	1"
JUNIOR - K 0.75	7"	3/4"
JUNIOR - K 1	7"	1"
SENIOR - K 0.75 / K 1	10"	3/4" / 1"
SENIOR - K 1.5 / K 2	10"	1 1/2" / 2"

Pression maxi de service 10 bars (à la température de +20°C)

Température maxi + 50°C (à la pression de 3 bars).

- Porte-filtres pour cartouches **RL**, **FA** (K 0.75, K 1) et **LA** (K 0.75, K 1).



FILTRE MOBILE

TYPE	HAUTEUR CARTOUCHE	CARTOUCHE
DEPURAL 10	10"	RL 10 SX, FA 10 SX, HA 10 SX

Tête en ABS pour usage alimentaire. Cuve en AS pour usage alimentaire.

Peut être raccordé par tuyau flexible à n'importe quel robinet en vue de fournir de l'eau filtrée et exempte d'impuretés.



CLÉS POUR PORTE-FILTRES

TYPE	PORTE-FILTRE
CLÉ F	F
CLÉ K	K
CLÉ DEPURAL	DEPURAL 10

Clés adaptées pour le montage et le démontage de la cartouche du porte-filtre.

ACCESSOIRES



CARTOUCHES FILTRANTES EN POLYESTER

TYPE	FILTRATION	HAUTEUR
RL 5	50 µ	5"
RL 7	50 µ	7"
RL 10	50 µ	10"

Cartouche adaptée à des porte-filtres type **F - K - DEPURAL 10**.



CARTOUCHES FILTRANTES EN POLYPROPYLÈNE

TYPE	FILTRATION	HAUTEUR
FA 5	50 µ	5"
FA 7	50 µ	7"
FA 10 - FA 10 SX	50 µ	10"

Cartouche adaptée à des porte-filtres type **F - K 0.75 - K 1 - DEPURAL 10**.



CARTOUCHES FILTRANTES AVEC CRISTAUX DE POLYPHOSPHATE

TYPE	HAUTEUR
HA 10 SX	10"

Cartouche adaptée à des porte-filtres type **DEPURAL 10**.



CARTOUCHES FILTRANTES AVEC CHARBON ACTIF

TYPE	HAUTEUR
LA 10 BX	10"

Cartouche adaptée à des porte-filtres type **F - K 0.75 - K 1**.

ACCESSOIRES



TUYAU PLAT EN PVC

TYPE	RACCORD	LONGUEURS
TP 1.25	1 1/4"	5 - 10 - 20 m
TP 1.50	1 1/2"	5 - 10 - 20 m
TP 2.00	2"	5 - 10 - 20 m
TP 2.50	2 1/2"	5 - 10 - 20 m
TP 3.00	3"	5 - 10 - 20 m

Tuyau de refoulement plat plastifié, avec raccord en PVC, résistant aux abrasions et aux agents atmosphériques. Indiqué pour des irrigations (même avec des engrais) et pour des évacuations d'eaux, en couplage avec les ÉLECTROPOMPES DE DRAINAGE.



TUYAU D'ASPIRATION FLEXIBLE

TYPE	RACCORD	LONGUEUR
GARDEN KIT	1"	7 m

Tuyau flexible avec clapet de pied.
CONSEILLÉ POUR ÉLECTROPOMPES PORTABLES DE JARDINAGE TYPE BETTY



VOLUCOMPTEUR MÉCANIQUE

TYPE	DÉBIT MAXI	PRESSION MAXI	RACCORDS
MT 1	80 l/min	3.5 bars	1" x 1"

Volucompteur mécanique pour usage privé. Indiqué pour mesurer le gazole.
CONSEILLÉ EN COUPLAGE AVEC DES POMPES TYPE CK



PISTOLET AVEC TUYAU FLEXIBLE

TYPE	RACCORD COUDÉ
NZ 0.75	3/4"
NZ 1.00	1"

Pistolet distributeur en aluminium avec tuyau flexible de 4 m de long, renforcé par une spirale acier, avec raccords filetés.
CONSEILLÉ EN COUPLAGE AVEC DES POMPES TYPE CK

ACCESSOIRES



RACCORDS DROITS POUR TUYAUX

TYPE	Ø RACCORD	RACCORDS FILETÉ
RP 0.75	25 mm	3/4"
RP 1	30 mm	1"
RP 1.25	35 mm	1 1/4"
RP 1.5	40 mm	1 1/2"
RP 2	50 mm	2"

Raccords en nylon.



RACCORDS COUDÉS POUR TUYAUX

TYPE	Ø RACCORD	RACCORDS FILETÉ
RPG 0.75	25 mm	3/4"
RPG 1	30 mm	1"
RPG 1.25	35 mm	1 1/4"
RPG 1.5	40 mm	1 1/2"
RPG 2	50 mm	2"

Raccords en nylon.



TÉFLON POUR JONCTIONS HYDRAULIQUES

TYPE	LONGUEUR
TFN 1	12 m
TFN 2	50 m



BOMBE SPRAY

TYPE	COULEUR	CAPACITÉ
SPRAY 1	bleu pedrollo	400 ml

ACCESSOIRES



type F= FASTON

CONDENSATEURS POUR ÉLECTROPOMPES DE SURFACE

TYPE	CAPACITÉ	TENSION	FRÉQUENCE
06 F	6.3 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
10 F	10 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
12 F	12.5 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
14 F	14 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
16 F	16 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
16 F	16 μ F	250 V	50 ÷ 60 Hz
20 F	20 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
20 F	20 μ F	250 V	50 ÷ 60 Hz
25 F	25 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
25 F	25 μ F	250 V	50 ÷ 60 Hz
30 F	30 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
30 F	30 μ F	250 V	50 ÷ 60 Hz
31 F	31.5 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
40 F	40 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
45 F	45 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
50 F	50 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
55 F	55 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
60 F	60 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
70 F	70 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
80 F	80 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
80 F	80 μ F	250 V	50 ÷ 60 Hz

- Condensateurs avec marque **CE** et homologués **VDE-IMQ**



type C= CÂBLES SORTANTS

CONDENSATEURS POUR ÉLECTROPOMPES IMMERGÉES ET SUBMERSIBLES

TYPE	CAPACITÉ	TENSION	FRÉQUENCE
08 C	8 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
10 C	10 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
12 C	12.5 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
14 C	14 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
16 C	16 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
20 C	20 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
25 C	25 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
30 C	30 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
30 C	30 μ F	250 V	50 ÷ 60 Hz
31 C	31.5 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
35 C	35 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
40 C	40 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
45 C	45 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
50 C	50 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
60 C	60 μ F	250 V	50 ÷ 60 Hz
75 C	75 μ F	450 V	50 ÷ 60 Hz
80 C	80 μ F	250 V	50 ÷ 60 Hz

- Condensateurs avec marque **CE** et homologués **VDE-IMQ**

ACCESSOIRES



ROULEMENTS

TYPE	JEU INTERNE	DIMENSIONS
6201 ZZ	Normal	12 x 32 x 10 mm
6201 ZZ	C3 (augmenté)	12 x 32 x 10 mm
6202 ZZ	Normal	15 x 35 x 11 mm
6203	Normal	17 x 40 x 12 mm
6203 ZZ	Normal	17 x 40 x 12 mm
6203 ZZ	C3 (augmenté)	17 x 40 x 12 mm
6203 2RS	Normal	17 x 40 x 12 mm
6204 ZZ	Normal	20 x 47 x 14 mm
6204 ZZ	C3 (augmenté)	20 x 47 x 14 mm
6205 ZZ	Normal	25 x 52 x 15 mm
6206 ZZ	C3 (augmenté)	30 x 62 x 16 mm
6304 ZZ	Normal	20 x 52 x 15 mm
6304 ZZ	C3 (augmenté)	20 x 52 x 15 mm
6304 2RS	Normal	20 x 52 x 15 mm
6306 ZZ	C3 (augmenté)	30 x 72 x 19 mm
6307 ZZ	C3 (augmenté)	35 x 80 x 21 mm
6308 ZZ	C3 (augmenté)	40 x 90 x 23 mm
6310 ZZ	C3 (augmenté)	40 x 90 x 23 mm
7203 B	Normal	17 x 40 x 12 mm
7303 B	Normal	17 x 47 x 14 mm



GARNITURES POUR ÉLECTROPOMPES DE SURFACE

TYPE	MATÉRIAUX				ARBRE
	Anneau fixe	Ann. tournant	Élastomère	Ressort	
AR 12	Céramique	Graphite	NBR	AISI 304	Ø 12 mm
AR 13					Ø 13 mm
AR 14					Ø 14 mm
PNL 12				AISI 316	Ø 12 mm
FN 14					Ø 14 mm
FN 18					Ø 18 mm
FN 18 NU (Dim. DIN 24960)					Ø 18 mm
FN 20					Ø 20 mm
FN 24					Ø 24 mm
FN 32 NU (Dim. DIN 24960)					Ø 32 mm
FN 38	Ø 38 mm				

GARNITURES POUR ÉLECTROPOMPES IMMERGÉES ET SUBMERSIBLES

TYPE	MATÉRIAUX				ARBRE
	Anneau fixe	Ann. tournant	Élastomère	Ressort	
AR 12/R	Céramique	Graphite	NBR	AISI 304	Ø 12 mm
AR 13/R		Carbure silicium			Ø 13 mm
PNL 16		Graphite		AISI 316	Ø 16 mm
FN 20 DV	Carbure silicium	Ø 20 mm			
RN 15/17	Graphite	AISI431		AISI431	Ø 17 mm
MG1S1/14	Carbure silicium	Carbure silicium		AISI 316	Ø 14 mm
MG1S2/14	Céramique	Graphite	Ø 14 mm		

Garnitures mécaniques spéciales sur demande.

ACCESSOIRES



CORDON POUR SONDAS DE NIVEAU

TYPE	SECTION	POIDS AU MÈTRE
CSL	1.5 mm ²	0.019 kg



CORDONS POUR ÉLECTROPOMPES IMMERGÉES

TYPE	POIDS AU MÈTRE
4 x 1 mm ² H07 RN-F	0,165 kg
4 x 1.5 mm ² H07 RN-F	0,205 kg
4 x 2.5 mm ² H07 RN-F	0,290 kg
4 x 4 mm ² H07 RN-F	0,420 kg
4 x 6 mm ² H07 RN-F	0,505 kg
4 x 10 mm ² H07 RN-F	1,030 kg
4 x 16 mm ² H07 RN-F	2,050 kg



KIT DE JONCTION À RÉSINE "3M" POUR CORDONS ÉLECTRIQUES

TYPE	NBRE CONDUCTEURS	SECTION CORDONS	Ø EXT. JONCTION
RPS 1	4	1 ÷ 2.5 mm ²	Ø 32 mm
RPS 2	4	1 ÷ 10 mm ²	Ø 42 mm
RPS 3	4	4 ÷ 16 mm ²	Ø 48 mm
RPS 4	4	14 ÷ 25 mm ²	Ø 60 mm
RPS 5	4	16 ÷ 35 mm ²	Ø 65 mm
RPS 6	4	35 ÷ 95 mm ²	Ø 80 mm



KIT DE JONCTION THERMORÉTRACTABLE "3M" POUR CORDONS ÉLECTRIQUES

TYPE	NBRE CONDUCTEURS	SECTION CORDONS
GPS 1	4	1 ÷ 2.5 mm ²
GPS 2	4	4 ÷ 6 mm ²
GPS 3	4	10 mm ²
GPS 4	4	16 mm ²
GPS 5	4	25 mm ²
GPS 6	4	35 mm ²

ACCESSOIRES



CORDONS AVEC FICHE POUR ÉLECTROPOMPES DE SURFACE MONOPHASÉES

TYPE	SECTION CORDON	LONGUEUR	FICHE
H05 VV-F (PVC)	3 x 0.75 mm ²	150 cm	Schuko
H07 RN-F (NEOPRÈNE)	3 x 1 mm ²	150 cm	Schuko



VENTILATEURS

TYPE	DIMENSIONS	DIAMÈTRE ARBRE
14VN05	85 x 18 mm	12 mm
14VN06	104 x 21 mm	12 mm
14VN07	125 x 24 mm	14.5 mm
14VN08	138 x 27 mm	20 mm
14VN08L	138 x 27 mm	20 mm
14VN09	162 x 32 mm	24 mm
14VN10	176 x 38 mm	28 mm
14VN1062	155 x 37 mm	28 mm
14VN13	165 x 45 mm	36 mm

motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX
Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48
Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com
www.motralec.com