

MAGNA3 N MAGNA1 N



MAGNA3 N
SIMPLE
EN SAVOIR PLUS



MAGNA1 N
DOUBLE
EN SAVOIR PLUS



INSTALLATION
EAU CHAUDE SANITAIRE



Modèle E

Assistant d'application
intégré



MAGNA3



MAGNA1

MAGNA3-N SMALL

- Circulateurs 1x230 V simples.
- Température maxi du liquide -10°C à +110°C.
- Pression de service maxi 10 bars.
- Corps de pompe en acier inoxydable.
- Moteur synchrone 4 pôles à aimants permanents.
- La vitesse du circulateur est gérée par un convertisseur de fréquence intégré.
- Rotor en neodyme.
- Capteur de température et de pression différentielle intégré.
- Protection thermique intégrée - Le circulateurs ne nécessite pas de protection externe du moteur.
- Interface de commande conviviale avec écran TFT.
- Fonction de communication GTB avec carte CIM (disponible en accessoire) à installer dans le coffret de commande.
- Indice de protection : X4D - Classe d'isolation F.
- Pompes livrées avec coquille d'isolation.

MAGNA1-N SMALL

- Circulateurs 1x230 V simples.
- Température maxi du liquide -10°C à +110°C.
- Pression de service maxi 10 bars.
- Corps de pompe en acier inoxydable.
- Moteur synchrone 4 pôles à aimants permanents.
- La vitesse du circulateur est gérée par un convertisseur de fréquence intégré.
- Rotor en neodyme.
- Protection thermique intégrée - Le circulateurs ne nécessite pas de protection externe du moteur.
- Indice de protection : X4D - Classe d'isolation F.
- Pompes livrées avec coquille d'isolation.

Voir description, encombrement et courbes pages 49 à 51.

MPG BB

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	RACCORDS	ENTRAXE (mm)	PN	TENSION	P1 MINI (W)	In MINI (A)	P1 MAXI (W)	In MAXI (A)	EEl (indice de rendement)	POIDS (Kg)	PRIX H.T. MAGNA
MAGNA3												
MAGNA3 25-40 N 180	97924336	G1"1/2	180	10	1x230V	9	0,09	56	0,46	0,18	4,8	CLIQUEZ ICI
MAGNA3 25-60 N 180	97924337	G1"1/2	180	10	1x230V	9	0,09	91	0,75	0,18	4,8	CLIQUEZ ICI
MAGNA3 25-80 N 180	97924338	G1"1/2	180	10	1x230V	9	0,09	124	1,02	0,18	4,8	CLIQUEZ ICI
MAGNA3 25-100 N 180	97924339	G1"1/2	180	10	1x230V	9	0,09	163	1,33	0,18	4,8	CLIQUEZ ICI
MAGNA3 25-120 N 180	97924340	G1"1/2	180	10	1x230V	9	0,09	193	1,56	0,18	4,8	CLIQUEZ ICI
MAGNA3 32-40 N 180	97924341	G2"	180	10	1x230V	9	0,09	74	0,61	0,18	4,8	CLIQUEZ ICI
MAGNA3 32-60 N 180	97924342	G2"	180	10	1x230V	9	0,09	110	0,91	0,18	4,8	CLIQUEZ ICI
MAGNA3 32-80 N 180	97924343	G2"	180	10	1x230V	9	0,09	144	1,19	0,18	4,8	CLIQUEZ ICI
MAGNA3 32-100 N 180	97924344	G2"	180	10	1x230V	9	0,09	180	1,47	0,18	4,8	CLIQUEZ ICI
MAGNA3 32-120 N 180	98609711	G2"	180	10	1x230V	9	0,09	193	1,56	0,18	4,8	CLIQUEZ ICI
MAGNA3 32-40 F N 220	98333836	DN32	220	6/10	1x230V	9	0,09	74	0,61	0,18	7,8	CLIQUEZ ICI
MAGNA3 32-60 F N 220	98333856	DN32	220	6/10	1x230V	9	0,09	110	0,91	0,18	7,8	CLIQUEZ ICI
MAGNA3 32-80 F N 220	98333876	DN32	220	6/10	1x230V	9	0,09	144	1,19	0,18	7,8	CLIQUEZ ICI
MAGNA3 32-100 F N 220	97924345	DN32	220	6/10	1x230V	9	0,09	180	1,47	0,18	7,8	CLIQUEZ ICI
MAGNA3 40-40 F N 220	97924347	DN40	220	6/10	1x230V	12	0,11	97	0,8	0,18	9,8	CLIQUEZ ICI
MAGNA3 40-60 F N 220	97924348	DN40	220	6/10	1x230V	12	0,11	178	1,47	0,19	9,8	CLIQUEZ ICI
MAGNA1												
MAGNA1 25-40 N 180	99221223	G1"1/2	180	10	1x230 V	9	0,09	56	0,45	0,20	4,4	CLIQUEZ ICI
MAGNA1 25-60 N 180	99221224	G1"1/2	180	10	1x230 V	9	0,09	92	0,74	0,20	4,4	CLIQUEZ ICI
MAGNA1 25-80 N 180	99221225	G1"1/2	180	10	1x230 V	9	0,09	128	1,03	0,20	4,4	CLIQUEZ ICI
MAGNA1 25-100 N 180	99221226	G1"1/2	180	10	1x230 V	9	0,09	176	1,42	0,20	4,4	CLIQUEZ ICI
MAGNA1 25-120 N 180	99221227	G1"1/2	180	10	1x230 V	8	0,08	188	1,51	0,20	4,4	CLIQUEZ ICI
MAGNA1 32-40 N 180	99221253	G2"	180	10	1x230 V	9	0,09	73	0,59	0,20	4,4	CLIQUEZ ICI
MAGNA1 32-60 N 180	99221254	G2"	180	10	1x230 V	9	0,09	111	0,9	0,20	4,4	CLIQUEZ ICI
MAGNA1 32-80 N 180	99221255	G2"	180	10	1x230 V	9	0,09	151	1,22	0,20	4,4	CLIQUEZ ICI
MAGNA1 32-100 N 180	99221256	G2"	180	10	1x230 V	8	0,08	175	1,41	0,20	4,4	CLIQUEZ ICI
MAGNA1 32-120 N 180	99221283	G2"	180	10	1x230 V	8	0,08	188	1,51	0,20	4,4	CLIQUEZ ICI
MAGNA1 32-40 F N 220	99221265	DN32	220	6/10	1x230 V	9	0,09	73	0,59	0,20	7,4	CLIQUEZ ICI
MAGNA1 32-60 F N 220	99221271	DN32	220	6/10	1x230 V	9	0,09	111	0,9	0,20	7,4	CLIQUEZ ICI
MAGNA1 32-80 F N 220	99221277	DN32	220	6/10	1x230 V	9	0,09	151	1,22	0,20	7,4	CLIQUEZ ICI
MAGNA1 32-100 F N 220	99221257	DN32	220	6/10	1x230 V	8	0,08	175	1,41	0,20	7,4	CLIQUEZ ICI
MAGNA1 40-40 F N 220	99221299	DN40	220	6/10	1x230 V	12	0,11	90	0,72	0,20	9,5	CLIQUEZ ICI
MAGNA1 40-60 F N 220	99221300	DN40	220	6/10	1x230 V	12	0,11	194	1,56	0,20	9,5	CLIQUEZ ICI