



Moteurs immergés Guinard 4" et 6"

CONCEPTION

Moteur à bain d'eau.
Matériaux résistants à la corrosion.
Protection IP 58.

- AG4: accouplement NEMA 4".
Isolément classe B.
- AG6: accouplement NEMA 6".
Isolément classe F.

LIMITES D'UTILISATION

Montage vertical ou horizontal chemisé.
Température ambiante maximum : 30°C.
Démarrages par heure maximum : 40.

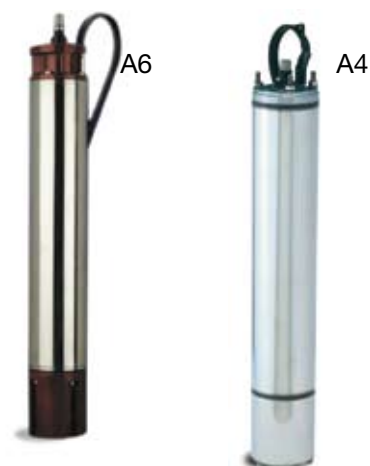
EQUIPEMENT

- Visserie d'accouplement.
- A4 : amorce de câble Guinard avec connecteur inox.



AVANTAGES

> Amorce inoxydable
livrée en standard
pour 4".



Accessoires - Amorce de câble



AMORCE DE CÂBLE POUR MOTEUR 4" GUINARD	CODE
Longueur 1,5 m avec connecteur inox	AE06275
Longueur 2,5 m avec connecteur inox	AE06280

AMORCE DE CÂBLE POUR MOTEUR 6" GUINARD	CODE
Longueur 4 m et section 4 x 4 mm ² (4...22 kW en démarrage direct)	AE06285
Longueur 4 m et section 4 x 8,4 mm ² (30 kW en démarrage direct)	AE06290

Données techniques

TYPE MONOPHASÉ	CODE	kw	A 1~ 230 V	µF	Longueur maximale de câble (en m)	Section du câble en mm ²				
						4 x 1,5	4 x 2,5	4 x 4	4 x 6	4 x 10
A4 050 M52	MT01605	0,37	3,4	16		120	200	320	480	810
A4 075 M52	MT01615	0,55	4,3	20		80	130	220	320	550
A4 100 M52	MT01625	0,75	5,7	25		60	100	170	250	430
A4 150 M52	MT01635	1,1	8,6	35		40	70	120	180	300
A4 200 M52	MT01645	1,5	10,5	50		30	60	90	130	230
A4 300 M52	MT01655	2,2	15,5	70		20	40	60	90	150

TYPE TRIPHASÉ	CODE	kw	A 3~ 400 V	µF	Longueur maximale de câble (en m)	Section du câble en mm ²				
						4 x 1,5	4 x 2,5	4 x 4	4 x 6	4 x 10
A4 050 T53	MT01610	0,37	1,1	-		810	1350	2160	3240	5500
A4 075 T53	MT01620	0,55	1,6	-		550	920	1480	2230	3780
A4 100 T53	MT01630	0,75	2,1	-		410	680	1090	1640	2780
A4 150 T53	MT01640	1,1	3	-		300	500	810	1210	2060
A4 200 T53	MT01650	1,5	4	-		220	370	590	880	1500
A4 300 T53	MT01660	2,2	5,9	-		150	250	400	600	1030
A4 400 T53	MT01670	3	7,8	-		110	190	310	460	790
A4 550 T53	MT01680	4	10	-		80	140	230	340	590
A4 750 T53	MT01690	5,5	13,7	-		60	110	170	260	440

TYPE TRIPHASÉ	CODE	kw	A 3~ 400 V	µF	Longueur maximale de câble (en m)	Section du câble en mm ²				
						4 x 1,5	4 x 2,5	4 x 4	4 x 6	4 x 10
A6 0750 T53	MT01510	5,5	12,5	-		40	60	100	160	270
A6 1000 T53	MT01515	7,5	16	-		30	50	80	120	200
A6 1250 T53	MT01520	9,3	20,7	-		-	40	60	90	160
A6 1500 T53	MT01525	11	23,3	-		-	30	50	80	140
A6 2000 T53	MT01530	15	31,3	-		-	-	40	60	100
A6 2500 T53	MT01535	18,5	38,5	-		-	-	-	50	80
A6 3000 T53	MT01540	22	45,3	-		-	-	-	40	70
A6 4000 T53	MT01550	30	63,5	-		-	-	-	-	50