



ENROULEURS AUTOMATIQUE AUTOROL AVEC 25M DE TUYAU Ø12

Cet enrouleur automatique Autorol est équipé de 25 m de tuyau ø12mm avec raccords, lance et accessoires prêt à l'emploi. Sa poignée pour le transport permet de le manipuler facilement. Il est pratique à utiliser grâce à son support mural pivotant à 180°. L'enroulement automatique est utile pour ranger simplement et rapidement le tuyau.

Caractéristiques :

- Support mural pivotable à 180°
- Protection du tuyau contre l'usure
- Poignée pour le transport
- Enroulement automatique
- Butée de fin de course réglable
- Système de frein
- Résistant aux UV
- Possibilité de changer le tuyau * pour le 40m
- Longueur tuyau : 25 mètres
- Tuyau de raccordement : 1 mètre
- Coque : Polypropylène
- Diamètre tuyau : 1/2» (12mm)
- Pression : 8 bars maximum
- Raccord 1/4"
- Garantie : 2 ans



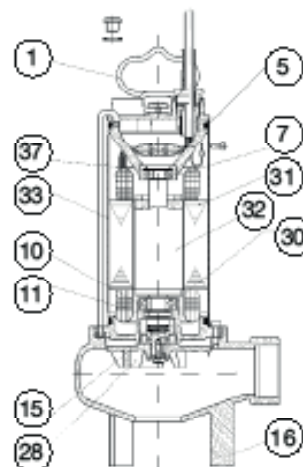


ARROSAGE DE SURFACE



ARROSAGE DE SURFACE

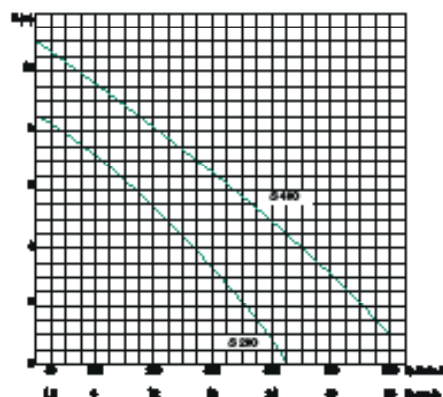
N°	COMPONENT	MATÉRIAU
18	Corps de pompe	Fonte
28	Pous	Fonte
32	Aube + rotor	Inox + rotor
11	Garniture mécanique	Carbone/céramique
15	Joint à lèvre	Caoutchouc NBR
5	O-ring	Caoutchouc NBR
10	Peller moteur inférieur	Fonte
30	Roulement 6203	Acier
7	Roulement 6201	Acier
33	Enveloppe moteur	Inox
31	Stator bobiné	-
37	Peller moteur supérieur	Fonte
1	Polymère	Inox



2 CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Utilisation

- ◆ Plage d'utilisation : de 1 à 30 m³/h avec une HMT jusqu'à 11 m CE.
- ◆ Liquide pompé : eaux chargées et usées domestiques en tous genres non agressives d'une manière générale.
- ◆ Température maximum du liquide pompé : + 50 °C.
- ◆ Immersion maximum : 20 m.
- ◆ Installation fixe ou portable en position verticale.



TYPE	Code	Caractéristiques électriques						Caractéristiques hydrauliques (v = 2800 tr/min)												
		Tension 230 V Hz	Puissance kW	HP	Amperes Mono	Td	Capacité µF	Qm³/h	0	1,0	0	0	10	10	10	01	04	07	00	00
B 3000 M Aut. H	130030	230	0,55	0,75	4,2	-	16	H (m)	0,5	0	7	6,5	5,5	4,5	3,5	2,5	1	-	-	-
B 3000 M + OD	130040	230	0,55	0,75	4,2	-	16													
B 3000 M	130050	230	0,55	0,75	4,2	-	16													
B 3000 T	130060	230	0,55	0,75	-	1,7	-													
B 3000 T Aut. H	130047	400	0,55	0,75	-	1,7	-													
B 4000 M Aut. V	130073	230	1,1	1,5	7,5	-	20													
B 4000 M Aut. H	130070	230	1,1	1,5	7,5	-	20													
B 4000 M + OD	130076	230	1,1	1,5	7,5	-	20													
B 4000 M	130081	230	1,1	1,5	7,5	-	20		11	11	9,5	9	8	7,5	6,5	5,5	5	4	3	1
B 4000 T	130078	400	1,1	1,5	-	2,7	-													
B 4000 T Aut. H	130071	400	1,1	1,5	-	2,7	-													

TYPE	Ensemblements						Poids kg
	A	B	C	D	E	DNR	
B 3000 Aut. H	402	85	100	102	115	2" F	17,4
B 3000 M	440	85	100	102	115	2" F	14,5
B 3000 T	440	85	100	102	115	2" F	14,5
B 4000 Aut. H	527	85	100	102	115	2" F	18,5
B 4000 M	474	85	100	102	115	2" F	18,5
B 4000 T	474	85	100	102	115	2" F	18,5

