5.33

SAR STATIONS DE RELEVAGE







SAR 40 - 100 EQUIPEE D'UNE POMPE SANS PIED D'ASSISE

SAR 40 (litres)





SAR 100 (litres)

UTILISATION:

- Installation simple, silencieuse et sans odeurs, posée à même le sol.
- SAR 40 et SAR 100 : Relevage des eaux ménagères se situant en contre bas de l'égout
 - Lavabo, baignoire, machine à laver.
 - Convient pour des eaux sans matières grasses, ni fibreuses ou solides (hors WC).
 - Pour utilisation en eaux vannes (WC), choisir version TRITUS.

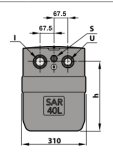
CONSTRUCTION ET EQUIPEMENT:

- Cuve en polyéthylène haute densité.
- Couvercle étanche avec fermeture par vis.
- 1 pompe montée sans pied d'assise, avec raccord union démontable.
- Pompes monophasées, équipées de 10 m de câble électrique et sans prise normalisée.
- SAR 40 : Entrée 1"1/2 M avec traversée de paroi filetée (rep. I).
 - Sortie 1"1/4 M avec traversée de paroi filetée (rep. U).
 - Ventilation 1/2" M avec traversée de paroi filetée (rep. S).
 - 1 clapet anti-retour monté sur la colonne de refoulement.
- SAR 100 : Entrée PVC 110 (rep. I).
 - Sortie 1"1/4 M avec traversée de paroi filetée pour modèle RX et Sortie 1"1/2 M pour modèle ZX (rep. U).
 - Ventilation PVC 50 (rep. S).

			€			
Désignation	Pompe	Code	Prix HT	kW		
SAR 40 avec	1 x TOP 1	G600Z01	731	0.25		
SAR 40 avec	1 x RXm1	G600Z04	839	0.25		
SAR 40 avec	1 x RXm3	G600Z03	1 015	0.55		
SAR 40 avec	1 x TRITUS-TX	G600Z05	NC	0.55		
SAR 100 avec	1 x TOP2 VORTEX	G600A0	1 131	0.37		
SAR 100 avec	1 x RXm 3/20 VORTEX	G600A5	1 363	0.55		
SAR 100 avec	1 x ZXm 1A/40	G600A4	1 366	0.60		
SAR 100 avec	1 x TRITUS TIGm 1.3	G600A2	NC	1.30		
SAR 100 avec	1 x Dm 30	G600A6	1 730	1.10		
m = monophasé						

	Q = debit en m3/h								
	0	3.6	6	8.4	9.6	10.8	15	18	24
	6.5	5	3.7	2	1				
	7.7	5.6	4.1	2.7	2				
н	12.3	9.9	8.3	6.8	5.9	4.9			
	12	6.2	1						
M	7	5.4	4.2	2.4	2.2	1.5			
Т	9.9	8.7	7.7	6.2	5.8	5	1		
	11	10	9.2	8.7	8.2	6.8	5.7	4.3	1.5
	21	19	17.4	15.4	14.5	13	5		
	26	24	22	19	18	16.2	11		
	H MT = Hauteur manométrique totale en m (10 m CE = 1 bar)								





DIMENSIONS en mm						
modèle	- 1	U	S	h	kg	
SAR40 TOP1 + TX	1"1/2M	1"1/4M	1/2"M	305	15/16	
SAR40 RXm1 + RXm3	1"1/2M	1"1/4M	1/2"M	305/335	15/17	

SAR 100	1 i1 i2 S
25 (a) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c	500
690	300

DIMENSIONS en mm						
modèle	1	U	S	i1	i2	kg
SAR100 TOP+RX	DN110	1"1/4M	DN50	145	100	29/30
SAR100 ZX+D+TIG	DN110	1"1/2M	DN50	145	100	36/35/40

Options	Code	Prix HT
Clapet 1" 1/4	X1E0012	135.95
Clapet 1" 1/2	X1E0022	158.90
Alarm-Box 230V - BAT9-90dB	X4A3027A	151.00
Flotteur T8010 pour Alarm-Box	X2A0040	66.00

Clapet à boule 33/42 fonte (pour SAR 100 avec pompes TOP ou RX).

Clapet à boule 40/49 fonte (pour SAR 100 avec pompe ZX).

Boitier Alarm-Box mono 230V + bat. recheargeable / Aut. 15h (livré sans prise, ni flotteur).

Interrupteur à flotteur, câble lg. 10m, à prévoir avec Alarm-Box.