

Elettropompe sommergibili per acque luride

Electric submersible pumps for sewage water

SEMISOM L-SL

Caratteristiche tecniche 2 poli 50 Hz • Performance characteristics 2 poles 50 Hz

50 Hz M = 1~ 230 V T = 3~ 400 V		Caratteristiche Nominali Nominal Characteristics				Cavo Cable		Passaggio solidi Solids passage ø		P o r t a t a • F l o w											
										HP	KW	A max	µF	m	DNM	m³/h	0	1,8	6	9	12
										Prevalenza manometrica totale in metri • Total manometric head in meters											
Girante arretrata • Vortex impeller																					
SEMISOM	265 L M	0,75	0,55	4,2	16	5	1"½	40	8,5	8	6,5	5,5	4	3	1						
SEMISOM	365 L M	1	0,75	5,5	20	5	1"½	40	10,5	10	8,5	7,5	6,5	5,5	4	2	0,5				
SEMISOM	450 L M	1,5	1,1	7,3	20	5	2"	50	10,5	10	9,5	9	8	7,5	6,5	5,5	4,5	3,5	2		
SEMISOM	265 L T	0,75	0,55	1,7		5	1"½	40	8,5	8	6,5	5,5	4	3	1						
SEMISOM	365 L T	1	0,75	2,3		5	1"½	40	10,5	10	8,5	7,5	6,5	5,5	4	2	0,5				
SEMISOM	450 L T	1,5	1,1	2,7		5	2"	50	10,5	10	9,5	9	8	7,5	6,5	5,5	4,5	3,5	2		
Girante bicanale • Double passage impeller																					
SEMISOM	262 SL M	0,75	0,55	4,2	16	5	2"	32	10,5	10	9	8	7	6	4,5	3	1				
SEMISOM	635 SL M	1,5	1,1	7,3	20	5	2"	32	15	14,5	13,5	13	12	11	10	9	7,5	6,5	5	0	
SEMISOM	262 SL T	0,75	0,55	1,7		5	2"	32	10,5	10	9	8	7	6	4,5	3	1				
SEMISOM	635 SL T	1,5	1,1	2,7		5	2"	32	15	14,5	13,5	13	12	11	10	9	7,5	6,5	5	0	

I modelli monofase sono disponibili con o senza galleggiante • Single-phase electric pumps are available with or without float switch

Tipo Type		Misure mm Dimensions mm				Peso Weight Kg
		A	B	C	D	
SEMISOM	265 L M	400	50	230	162	13,6
SEMISOM	365 L M	440	50	230	162	16,6
SEMISOM	450 L M	464	50	260	183	19,4
SEMISOM	265 L T	400	50	230	162	13,5
SEMISOM	365 L T	440	50	230	162	16,2
SEMISOM	450 L T	464	50	260	183	19,2
SEMISOM	262 SL M	400	60	250	172	16,7
SEMISOM	635 SL M	440	60	250	172	19,3
SEMISOM	262 SL T	400	60	250	172	16
SEMISOM	635 SL T	440	60	250	172	19

