

Elettropompe sommerse per pozzi da 6" (150 mm)

Electric submersible pumps for 6" (150 mm) wells

SR /200 /230 

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

Portata • Flow

50 Hz M = 1~ 230 V T = 3~ 400 V	Caratteristiche Nominali Nominal Characteristics				Cavo Cable		Portata • Flow																
	HP	KW	A	µF	m	DNM	m ³ /h	0	1,2	3,6	6	8,4	10,8	12	13,2	l/min	0	20	60	100	140	180	200

Prevalenza manometrica totale in metri • Total manometric head in meters

Girante radiale • Radial impeller

Model	HP	KW	A	µF	m	DNM	0	1,2	3,6	6	8,4	10,8	12	13,2
SRM15 3/200	1,5	1,1	8	40	10	2"	51	49	43	35	26	14	7,5	0,5
SRM20 4/200	2	1,5	10	45	10	2"	68	65	57	47	35	19	10	1
SRT15 3/200	1,5	1,1	3		10	2"	51	49	43	35	26	14	7,5	0,5
SRT20 4/200	2	1,5	3,5		10	2"	68	65	57	47	35	19	10	1
SRT30 5/200	3	2,2	5		10	2"	86	81	71	59	43	24	13	1,5
SRT40 11/230	4	3	7,6		5	2"	103			91	79	61	51	39
SRT55 13/230	5,5	4	10		5	2"	125			111	94	72	59	44

Tipo Type	Misura mm Dimensions mm	Peso Weight		
		A	B	C
SRM15 3/200	639 150 145	21,2		
SRM20 4/200	700 150 145	24		
SRT15 3/200	639 150 145	20,4		
SRT20 4/200	675 150 145	20,8		
SRT30 5/200	736 150 145	23,7		
SRT40 11/230	1375 60 142	39		
SRT55 13/230	1496 60 142	44		

