

Elettropompe sommerse per pozzi da 6" (150 mm) 60 Hz

Electric submersible pumps for 6" (150 mm) wells 60 Hz



Caratteristiche tecniche 2 poli 60 Hz • Performance characteristics 2 poles 60 Hz

60 Hz M = 1- 230 V T = 3- 400 V		Caratteristiche Nominali Nominal Characteristics				Cavo Cable		P o r t a t a • F l o w																											
		HP	KW	A	µF	m	DNM	m³/h	0	0,36	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6	l/min	0	6	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100		
		Prevalenza manometrica totale in metri • Total manometric head in meters																																	
		Girante radiale • Radial impeller																																	
SRM12	6/80	1,2	0,9	6	20	10	1"¼	50	48,5	47,5	45	42	38,5	35	31	27	22,5	17,5	12																
SRM15	8/80	1,5	1,1	7,9	25	10	1"¼	76,5	75	74	71	68	62	56	49,5	42	34	26	17																
SRT12	6/80	1,2	0,9	2,1		10	1"¼	50	48,5	47,5	45	42	38,5	35	31	27	22,5	17,5	12																
SRT15	8/80	1,5	1,1	2,9		10	1"¼	76,5	75	74	71	68	62	56	49,5	42	34	26	17																

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	
SRM12 6/80	581	80	130	0,0
SRM15 8/80	649	80	130	17,2
SRT12 6/80	581	80	130	0,0
SRT15 8/80	649	80	130	0,0

