

# Elettropompe sommerse per pozzi da 6" (150 mm)

## Electric submersible pumps for 6" (150 mm) wells



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	m³/h	0	11,4	13,8	15,6	18	19,8	21,6	24	27	l/min	0	190	230	260	300	330	360	400

Prevalenza manometrica totale in metri • Total manometric head in meters

Girante radiale • Radial impeller

Tipo	Modello	HP	KW	A	µF	m	DNM	0	11,4	13,8	15,6	18	19,8	21,6	24	27
4T40	4/400	4	3	7,6		2	3"	50	41	37	35	31	28	25	20	14
4T55	5/400	5,5	4	10		3	3"	64	52	49	46	42	38	35	29	20
4T55	6/400	5,5	4	10		3	3"	75	63	59	55	50	46	41	34	25
6TA75	7/400	7,5	5,5	12,8		3	3"	90	74	69	65	59	54	48	40	29
6TA10	8/400	10	7,5	16,5		3	3"	105	85	80	76	69	63	56	47	34
6TA10	10/400	10	7,5	16,5		3	3"	130	107	100	94	86	78	70	58	42
6TA125	12/400	12,5	9,2	19,7		3	3"	152	128	119	112	102	93	84	70	50
6TA15	15/400	15	11	24		3	3"	190	157	148	140	126	116	104	87	63
6TA20	20/400	20	15	31,5		3	3"	254	210	199	188	170	155	139	115	84
6TA25	25/400	25	18,5	38		3	3"	312	262	247	232	210	192	172	143	104

Tipo Type	Modello	Misure mm Dimensions mm			Peso Weight Kg
		A	B	C	
4T40	4/400	1157	642	146	39
4T55	5/400	1267	702	146	44
4T55	6/400	1317	702	146	45,4
6TA75	7/400	1427	762	146	67,8
6TA10	8/400	1527	812	146	75
6TA10	10/400	1627	812	146	78,1
6TA125	12/400	1767	852	146	85,5
6TA15	15/400	1972	907	146	96,6
6TA20	20/400	2302	987	146	116,3
6TA25	25/400	2652	1087	146	133,9

