

APPLICAZIONI

Elettropompa sommergibili monoblocco multistadio da 4",in grado di garantire un'elevata pressione. Adatta per il sollevamento e alla distribuzione di acqua negli impianti domestici.

Indicate per poter aspirare l'acqua da pozzi, serbatoi o cisterne. Munita di 20 metri di cavo H07RNF già cablato schuko.

LIMITI D'IMPIEGO

- Temperatura liquido fino a 35°C.
- Servizio continuo
- Temperatura ambiente fino a 35° C
- Profondità di impiego sotto il livello dell'acqua fino a 20metri

MOTORE

- Monofase 230V-50Hz
- Motore elettrico raffreddato tramite il liquido pompato
- Isolamento Classe F
- Protezione IP 68

MATERIALI

- Camicia esterna - Albero motore - Girante

- Tenuta meccanica

Acciaio inox AISI 304 Acciaio inox AISI 420B Resina Acetilica

Ceramica-Grafite

TIPO DIMENSIONI mm - DIMENSIONS mm TYPE Monofase Single-phase В AQTTP-SUB100-7 Sommersa Inox 75 1"1/4 - 32mm



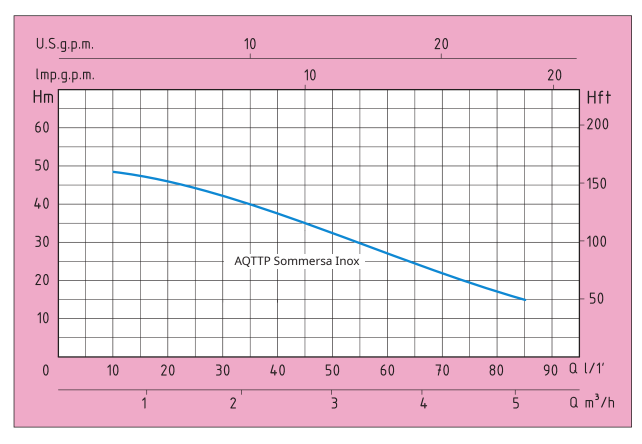
DNA

Camicia esterna in acciaio AISI 304



Cavo da 20 metri già cablato





	TIPO TY PE		ENZA INALE MINAL WER	POTENZA ASSORBITA INPUT POWER	AMPERE	Q = PORTATA - <i>CA PA CITY</i>										
	Monofase Single-phase	P2		P1		m ³ /h	0,6	0,9	1,2	2,1	2,7	3,3	3,9	4,5	4,8	5,1
1		HP	kW	kW	Monofase Single-phase	lt/1'	10	15	20	35	45	55	65	75	80	85
						Prevalenza manometrica totale in m.C.A Total head in meters w.c.										
AQT	TP-SUB100-7	1	0,75	1,1	5	H(m)	48	47	45	40	35	30	25	20	16	15