

## 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

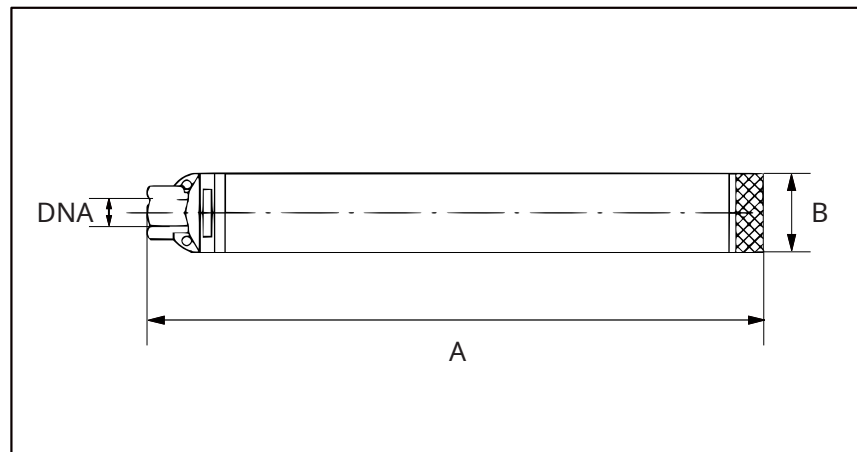
- Temperatura liquido fino a 35°C.
- Servizio continuo
- Temperatura ambiente fino a 35°C
- Profondità di impiego sotto il livello dell'acqua fino a 20 metri

## MOTORE

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

## MATERIALI

- Camicia esterna Acciaio inox AISI 304
- Albero motore Acciaio inox AISI 420B
- Girante Resina Acetilica
- Tenuta meccanica Ceramica-Grafite

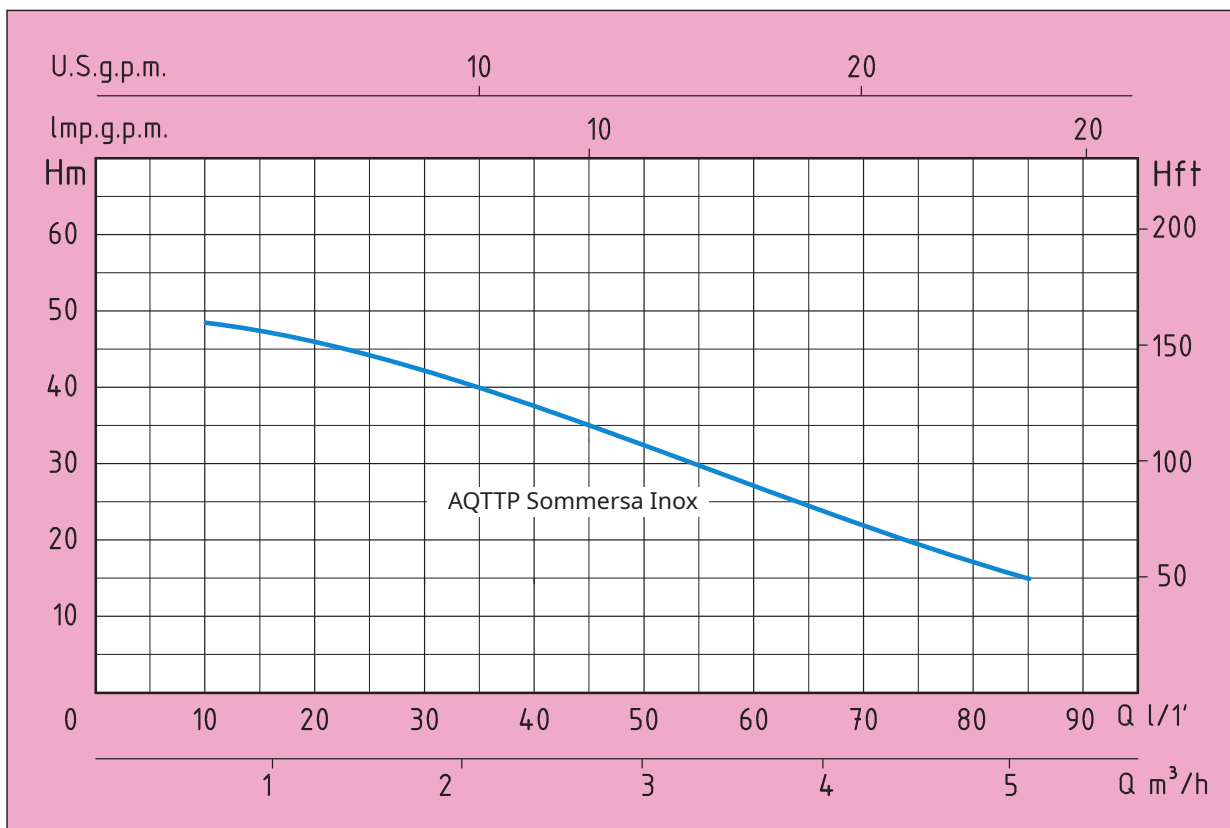


TIPO TYPE	DIMENSIONI mm - DIMENSIONS mm			
	A	B	DNA	
Monofase Single-phase				
AQTTP-SUB100-7 Sommersa Inox	75	10	1"1/4 - 32mm	

Camicia esterna in acciaio AISI 304

Cavo da 20 metri già cablato

Robustezza e solidità



TIPO TYPE	POTENZA NOMINALE NOMINAL POWER		POTENZA ASSORBITA INPUT POWER	AMPERE	Q = PORTATA - CAPACITY										
	HP	KW	KW		Prevalenza manometrica totale in m.C.A. - Total head in meters w.c.										
Monofase Single-phase				Monofase Single-phase	m³/h	0,6	0,9	1,2	2,1	2,7	3,3	3,9	4,5	4,8	5,1
					lt/1'	10	15	20	35	45	55	65	75	80	85
AQTTP-SUB100-7	1	0,75	1,1	5	H(m)	48	47	45	40	35	30	25	20	16	15