

HYDRATOP40

Elettropompa sommergibile multistadio



Elettropompe sommergibili multigrante con corpo pompa e giranti in plastica. In grado di sviluppare una portata massima pari a 100 l/min ed una ottima prevalenza fino a 40 metri. Queste elettropompe sono ideali per il pompaggio di acque pulite per l'approvvigionamento domestico da pozzi, vasche di raccolta o serbatoi. Ottimo anche per sistemi di irrigazione domestica o per svuotamento di cisterne.

Disponibile versione HYDRATOP 40 E con sistema di controllo pressione elettronico integrato.

DATI DI ESERCIZIO

- Portate fino a 100 l/min (6 m³/h)
- Prevalenze fino a 40 metri
- Velocità di rotazione 2850 r.p.m.
- Servizio continuo S1
- Immersione massima: 12 metri

APPLICAZIONI

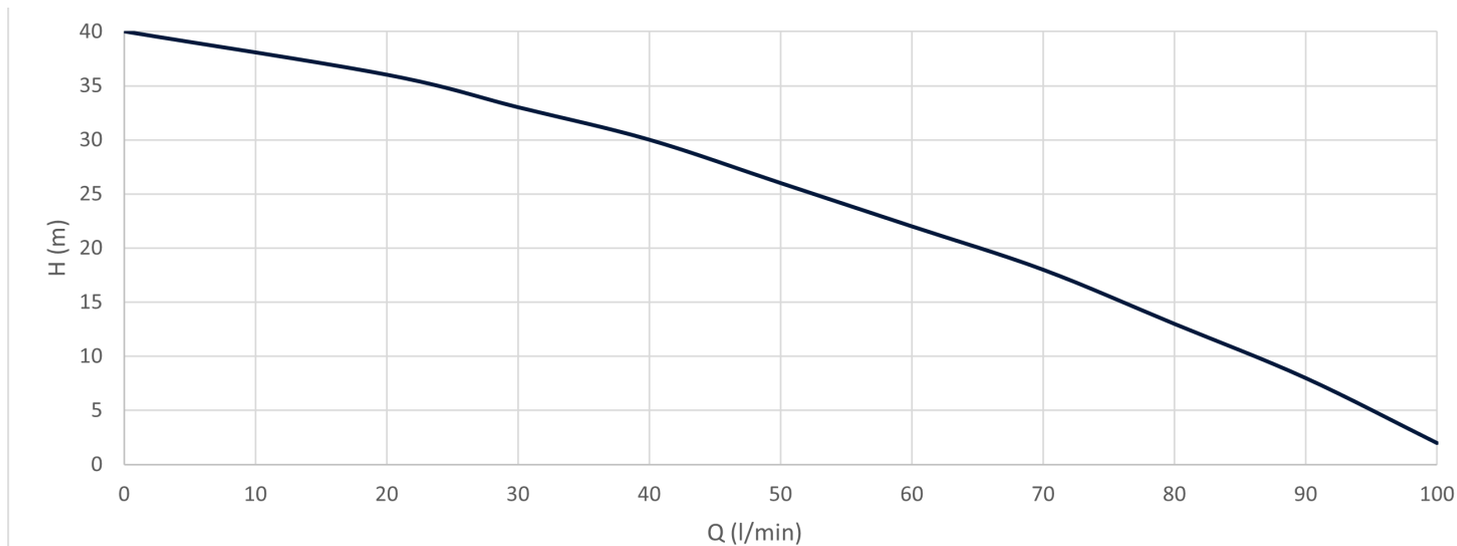
- Approvvigionamento idrico domestico
- Svuotamento da acque piovane, d'infiltrazione, di pozzetti o vasche di raccolta
- Prelievo da vasche di raccolta di acque piovane per piccole irrigazioni a scorrimento di orti e di giardini
- Travaso di acqua chiara da serbatoi e vasche.

CARATTERISTICHE POMPA

- Corpo pompa plastics
- Cassa motore ed albero in acciaio inox
- Giranti in tecnopolimero
- Tenuta meccanica
- Valvola di ritegno integrata
- Lunghezza cavo 12 metri

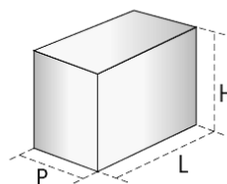
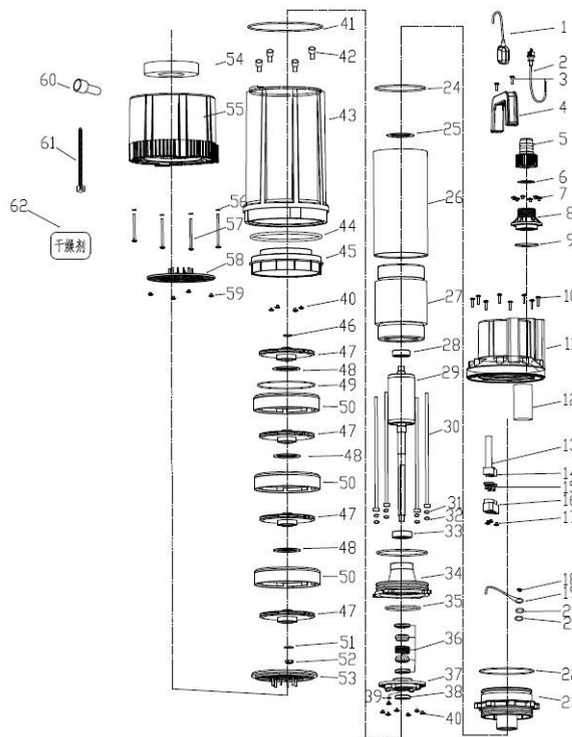
CARATTERISTICHE MOTORE

- Motore induzione 2 poli
- Isolamento classe B e Servizio continuo S1
- Protezione IP68
- Termico incorporato
- Avvolgimento in rame
- Temperatura massima 40°



Modello	Potenza assorbita		Portata									
	Watt	m ³ /h l/min	0	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6
1~230 50 Hz			0	20	30	40	50	60	70	80	90	100
			Prevalenza totale									
HYDRATOP 40	1200	H (m)	40	35	33	30	26	23	18	13	7	2
HYDRATOP 40 E	1200		40	35	33	30	26	23	18	13	7	2

ESPLOSO E DIMENSIONI



Modello	Dimensioni pompa in mm				Imballo in mm		Peso netto kg	Peso lordo kg
	DNM	∅	H	L	P	H		
HYDRATOP 40	1"	165	520	300	225	560	10,2	10,8
HYDRATOP 40 E	1"	165	520	300	225	560	10,2	10,8