

PRATIKA

ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE CENTRIFUGA MULTISTADIO PER ACQUE CHIARE

RACCORDO CURVO PORTAGOMMA Ø 32 MM IN DOTAZIONE, VERSIONE AUTOMATICA PROVISTA DI INTERRUOTTORE A GALLEGGIANTE.

Le pompe sommergibili PRATIKA sono portatili pronte all'uso per installazioni in pozzi tradizionali, depositi di acqua, vasche di raccolta, corsi di acqua chiara, laghi ecc.

APPLICAZIONI

- Sollevamento acque da pozzi tradizionali.
- Installazioni in vasche all'interno di abitazioni per la pressurizzazione degli impianti domestici ad uso potabile.
- Piccoli impianti automatici per irrigazione giardini.
- Irrigazione a scorrimento.

DATI DI IMPIEGO

- Tipo di liquido: acqua pulita senza corpi solidi in sospensione o materiale abrasivo.
- Temperatura massima del liquido 40°C.
- Immersione massima sotto il livello dell'acqua 10 m.

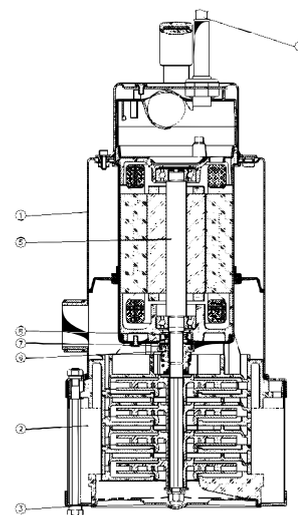
MOTORE

- Motore a secco.
- Grado di protezione IP 68
- Classe di isolamento F.
- Alimentazione monofase con condensatore permanentemente inserito.
- Protezione termica incorporata nell'avvolgimento del motore.
- Camera di connessione cavi completamente isolata.
- Cuscinetti a sfera autolubrificanti.
- Velocità di rotazione 2850 giri/1'.
- Adatte per uso continuo.



TABELLA MATERIALI

Componente		Materiale
1	Corpo pompa	Acciaio Inox X5 CrNi 1810 (AISI 304)
2	Griglia di aspirazione	Acciaio Inox X5 CrNi 1810 (AISI 304)
3	Base di aspirazione	Acciaio Inox X5 CrNi 1810 (AISI 304)
4	Cavo di alimentazione	15 m H07 RN-F con spina Schuko
5	Albero (parte idraulica)	Acciaio Inox X5 CrNi 1810 (AISI 304) con boccia ceramica nei punti di usura delle tenute
6	Tenuta meccanica	Grafite
	Controfaccia	Ceramica
	Tenuta a labbro	In gomma NBR 70
8	Giranti	Tecnopolimero
9	Diffusori	Tecnopolimero



PRATIKA

ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE CENTRIFUGA MULTISTADIO PER ACQUE CHIARE

PRESTAZIONI IDRAULICHE

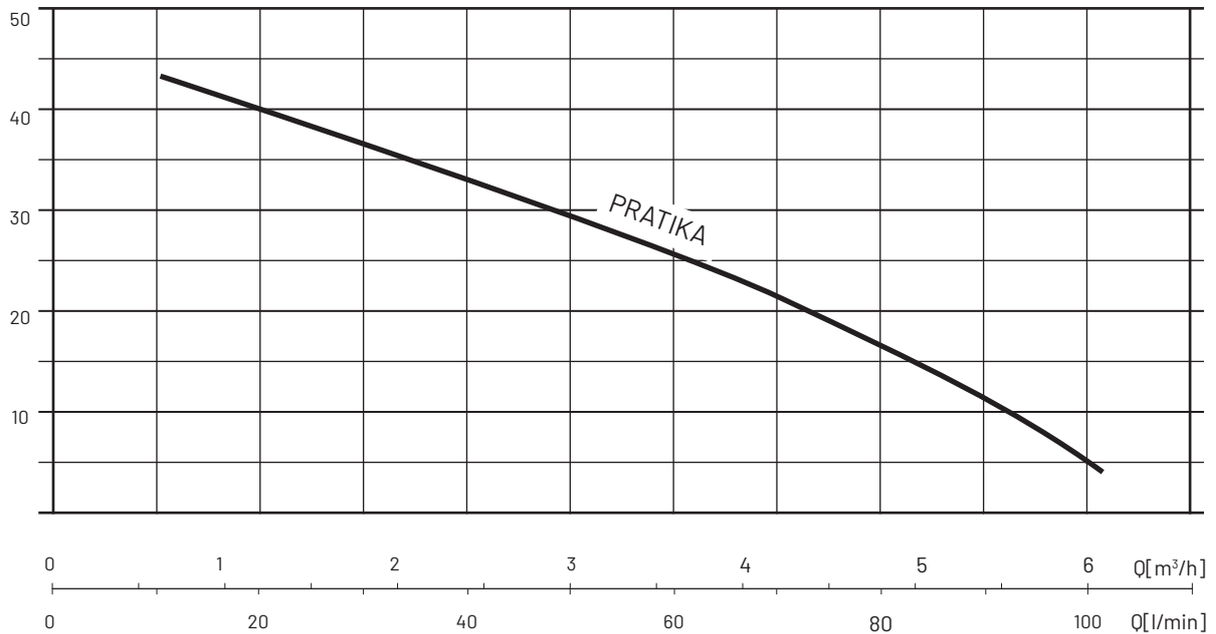
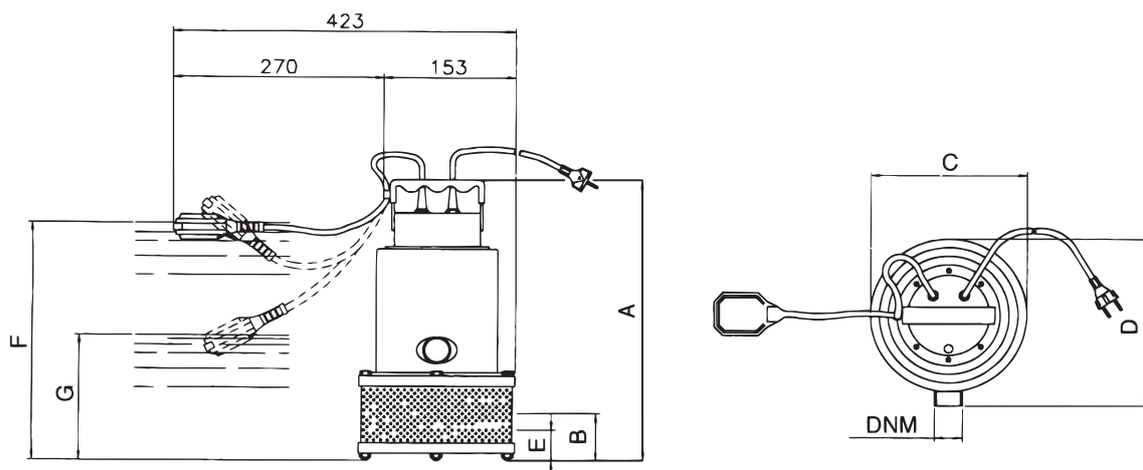


TABELLA DELLE PRESTAZIONI

MODELLO	Potenza motore (P2)		Potenza motore (P1)		TENSIONE (V)	I _n (A)	μF	Stadi	0	Flow Rate					
	HP	kW	HP	kW						l/min					
										m³/h					
PRATIKA - MAN	1,1	0,8	1,6	1,2	1~230	5	16	4	m.c.a.	0	20	40	60	80	100
PRATIKA - AUT										0	1,2	2,4	3,6	4,8	6



MISURE DI INGOMBRO E PESI

MODELLO	Dimensioni mm.									Peso (Kg)
	A	B	Ø C	D	Livello minimo prosciugamento E*	Livello di attacco F*	Livello di stacco G*	Passaggio libero	DNM	
PRATIKA	406	162	178	182	50/60	490	260	Ø 1,5	1" 1/4	9