

Pompe sommerse monoblocco per pozzi da 4"

Applicazioni

Distribuzione di acqua, irrigazione pressurizzazione per pozzi da 4".

Motore

Raffreddamento interno a bagno d'olio ed esterno mediante circolazione del liquido pompato.
Isolamento classe F.
Protezione IP 68.
Servizio continuo.
Protezione termica incorporata.

Limiti di utilizzo

Quantità massima di sabbia ammissibile: 40 g/m³
Temperatura max. acqua 40°C
Massimo numero di avviamenti: 40/ora.
Profondità massima d'immersione: 40 m.

Materiali

Camicia esterna, testata e griglia di aspirazione: acciaio inossidabile AISI 304.
Supporti: elastomero.
Giranti e diffusori in Noryl caricato con fibra di vetro.
Albero motore: acciaio inossidabile AISI 420
Tenuta meccanica: grafite/allumina lubrificata ad olio.
Tenuta a labbro speciale per protezione sabbia.

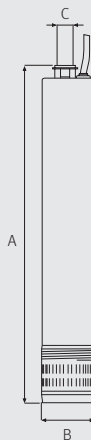
Dotazioni

20 m di cavo alimentazione.
Condensatore interno (esterno per modelli 70 e 100).
Versione **Box** con galleggiante e quadro avviamento completo di condensatore, termica e interruttore on/off.
A richiesta fornibile con filtro speciale antisabbia*.



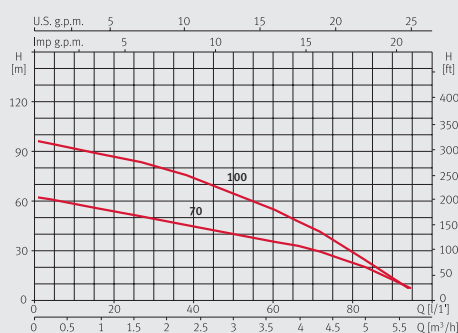
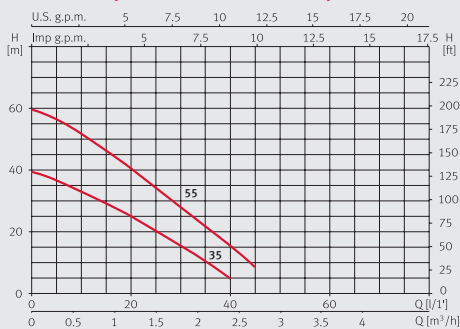
Dimensioni e pesi

Modello	A	B	C	Kg
Acua4 35 MA	470	99	1"	9
Acua4 55 MA	560	99	1"	10



Modello	A	B	C	Kg
Acua4 70	565	99	1" 1/4	13
Acua4 100	680	99	1" 1/4	15

Curve di prestazione a 2900 rpm



Prestazioni e prezzi

Modello	P1		P2		I (A)		μF	m.cavo	l/min	10	15	20	25	30	35	40	45
	Kw	Hp	Kw	Hp	1~230 V	3~400 V				m³/h	0,6	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4
Acua4 35	0,65	0,5	0,37	0,5	2,8	14	20	mca	35	28	25	20	15	10	5	0	
Acua4 55	0,9	0,75	0,55	0,75	4	20	20	mca	53	47	41	35	28	21	15	10	

Modello	P1		P2		I (A)		μF	m.cavo	l/min	10	20	30	40	60	70	80	90
	Kw	Hp	Kw	Hp	1~230 V	3~400 V				m³/h	0,5	1,2	1,8	2,4	3,6	4,2	4,8
Acua4 70	1,5	1	0,75	1	7	2,3	25	20	mca	65	60	55	50	42	35	26	13
Acua4 100	2	1,5	1,1	1,5	9	3,5	40	20	mca	93	88	83	76	57	45	30	14
Acua4 70 BOX	1,5	1	0,75	1	7	2,3	25	20	mca	65	60	55	50	42	35	26	13
Acua4 100 BOX	2	1,5	1,1	1,5	9	3,5	40	20	mca	93	88	83	76	57	45	30	14