

Χαρακτηριστικά

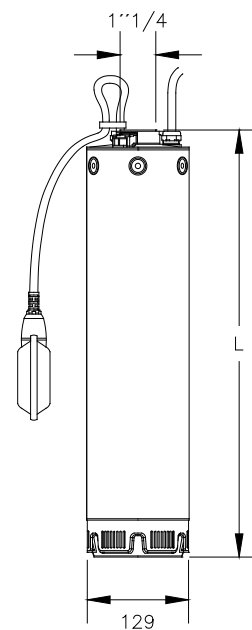
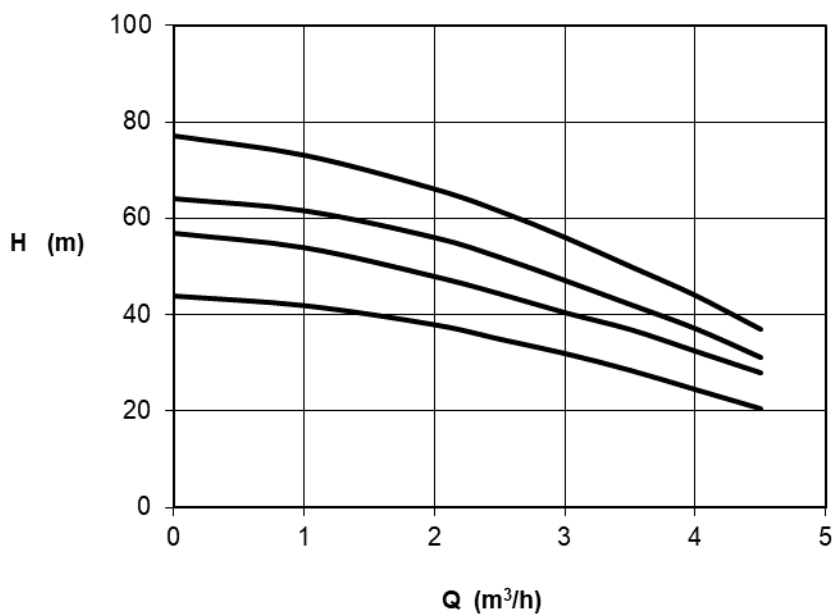
- Αντλία υποβρύχια
- Μέγιστη παροχή 4,5m³/h στις 2900 r.p.m.
- Μηχανικός στυπιοθλίπτης
- Θερμική προστασία
- Διακόπτης στάθμης νερού (Φλοτέρ)
- Κινητήρας προστασίας IP68
- Κλάση μόνωσης F
- Καλώδιο παροχής ρεύματος 15m
- Μέγιστο βάθος βύθισης 15m

Εφαρμογές

- Αντληση από δεξαμενές
- Αντληση από πηγάδια
- Μεταφορά νερού ή πότισμα

Υλικά

- Χιτώνιο από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304
- Άξονας από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304
- Πτερωτή και βαθμίδες από τεχνοπλυμερές
- Άξονας από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304



Αντλία Pump	Ισχύς Κινητήρα Motor Power		Πυκνωτής Capacitor μF	Παροχή - Capacity								
	kW	HP		m ³ /h	0	1	2	2,5	3	3,5	4	4,5
				l/min	0	16	33,3	41,7	50	58,3	66,7	75
5S 3/4	0,55	0,75	16	Μανομετρικό σε μέτρα	44	42	38	35	32	28,5	24,5	20,5
5S 3/5	0,75	1,0	25		57	54	48	44	40,5	37	32,5	28
5S 3/6	0,90	1,3	25		64	61,5	56	52	47	42	37	31
5S 3/7	1,10	1,5	30		77	73	66	61	56	50	44	37

L	Βάρος Weight
mm	kg
510	14
570	17
600	17
630	18