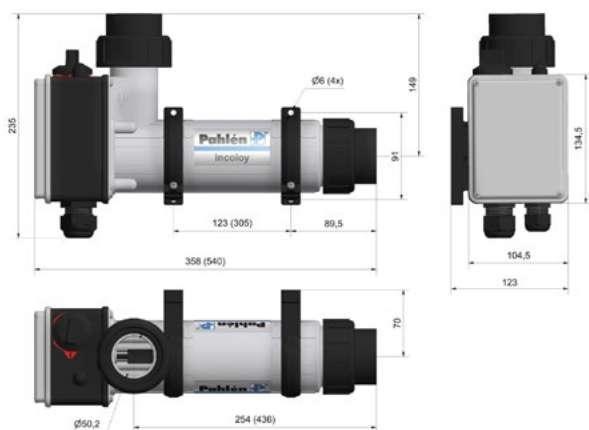


Θερμοπλαστικός ηλεκτρικός θερμαντήρας με αντίσταση τιτανίου 3,0-18,0 kW
Thermoplastic electric heater with titanium heating element 3.0-18.0 kW



Ηλεκτρικός θερμαντήρας κατασκευασμένος από θερμοπλαστικό για επιπλέον αντοχή. Η αντίστασή του είναι κατασκευασμένη από τιτάνιο για μεγαλύτερη ασφάλεια σε εγκαταστάσεις όπου υπάρχει υψηλός κίνδυνος διάβρωσης, π.χ. πισίνες με θαλασσινό νερό. Το μοντέλο είναι εξοπλισμένο με ένα θερμοστάτη για τη ρύθμιση της θερμοκρασίας της πισίνας, διαθέτει διακόπτη ροής και παρέχει και προστασία από υπερθέρμανση. Ελάχιστη παροχή 90 L/min. Μέγιστη πίεση: 2,5 bar. Σύνδεση: \varnothing 50 mm. Κατάλληλο για ιδιωτικές πισίνες έως 100 m³.

Electric heater made of thermoplastic for extra strength. Heating element made of titanium for extra safety in installations where there is a high risk of corrosion, e.g. salt water pools. Supplied with a thermostat for adjusting pool temperature as well as overheating cut out and flow switch. Minimum flow 90 L/min. Max. pressure: 2.5 bar. Connection: \varnothing 50 mm. Suitable for private pools up to 100 m³.



Μοντέλο Model	kW	Ampere 3-phase	
		230V	400V
141600T	3,0	8	5
141601T	6,0	15	9
141602T	9,0	23	14
141603T	12,0	31	18
141604T	15,0	38	22
141605T	18,0	46	27

Πτώση πίεσης - Pressure Drop

