

Tepelné výměníky PAHLÉN - Hi-Temp titanium



Pahlén®
swimming pool equipment



katalog.	název	kW	kg
301331	B Tep.výměník HTT 40	40	2,5
301333	B Tep.výměník HTT 75	75	3,9

Technická data

typ	výkon kW	výkon kBtu/h	průtok top. vody	tlak. ztráta	průtok ohř. vody	tlak. ztráta
HTT 40	40 kW	135	52 l/min	1,5 (H)m	300 l/min	1,1 (H)m
HTT 75	75 kW	260	58 l/min	2,5 (H)m	300 l/min	1,2 (H)m

*Výkon při 60 °C

TITAN – vhodné pro slanou vodu v bazénu, pro mořskou vodu a pro ostatní aplikace vyžadující náročné desinfekční požadavky

Technické vlastnosti tepelných výměníků PAHLÉN Hi-Temp titanium

- kvalitní švédská výroba
- spirálovitý typ tepelného výměníku
- spirála: titanová, odolná mořské, slané a silně znečištěné vodě
- vnější plášť vyroben z odolného termoplastu s vysokým obsahem skelných vláken
- šroubení
- konektory 50 mm pro napojení jsou součástí balení
- dva modely: 40 a 75 kW, vhodné pro bazény až do 300 m³
- vhodné pro vytápění veřejných i residenčních bazénů, vířivek atd.
- maximální pracovní tlak topné vody: 5 bar
- maximální pracovní tlak ohřívání vody: 4 bar
- lze připojit k různým druhům boilerů, tepelným čerpadlům nebo solárním kolektorům

