

Podgrzewacz elektryczny w obudowie ze stali

Wykonany z najlepszej stali 316L. Element grzewczy stanowią specjalne pręty grzewcze. W komplecie znajduje się termostat do ustawiania żądanej temperatury wody w basenie od 0 do 45 stopni C, termostat bezpieczeństwa, czujnik braku wody. Napięcie 400 V. W opcji czujnik przepływu, który można zamontować w podgrzewaczu lub na rurociągu dla zabezpieczenia podgrzewacza przed włączeniem, jeśli nie ma przepływu wody. Podgrzewacz z grzałką tytanową nadaje się do pracy przy wodzie słonej.

KOD		OPIS
stal 316L	stal tytanowa	
14024	14025	podgrzewacz 3 kW, 400 V, 8 A
14026	14027	podgrzewacz 6 kW, 400 V, 9 A
14029	14030	podgrzewacz 9 kW, 400 V, 14 A
14032	14033	podgrzewacz 12 kW, 400 V, 18 A
14035	14036	podgrzewacz 15 kW, 400 V, 22 A
14038	14039	podgrzewacz 18 kW, 400 V, 27 A
14040		czujnik przepływu



Złączka do łączenia w/w podgrzewaczy z instalacją basenową

KOD	OPIS
60905	śrubunek metal - PCW 50 mm x GZ 1½"



Podgrzewacz elektryczny w obudowie z tworzywa

Obudowa wykonana z poliamidu. Element grzewczy stanowią specjalne pręty grzewcze. W komplecie znajduje się termostat do ustawiania żądanej temperatury wody w basenie od 0 do 45 stopni C, czujnik przepływu, termostat bezpieczeństwa, przyłącza do instalacji basenowej z tworzywa rura klejona 50 mm. Dostępny też w wersji z grzałką tytanową do pracy przy wodzie słonej - dodaj „T” przy kodzie podstawowym!

KOD	OPIS
14000	podgrzewacz 3 kW, 230 V lub 400 V, 8 A
14002	podgrzewacz 6 kW, 230 V lub 400 V, 9 A
14003	podgrzewacz 9 kW, 400 V, 14 A
14004	podgrzewacz 12 kW, 400 V, 18 A
14005	podgrzewacz 15 kW, 400 V, 22 A
14006	podgrzewacz 18 kW, 400 V, 27 A

