

Bobbin Immersion Heater is utilized as a part of the warming of air and warming different fluids when dismantling without draining is totally fundamental. These warmers are accessible in different widths and lengths. It is an aberrant mode of warming fluids or air. It is not difficult to supplant with longer life and amazing warming in outside.

Bobbin heater is constructed using several refractory ceramic blocks assembled together to the required length. The Nichrome wire heating element is inserted into the ceramic blocks, with a terminal block at one end.

This bobbin assembly is then inserted into a pre-assembled special protection tube, when used in liquid immersion and gas application. However, bobbin heaters can also be used in direct air-heating application without the protection tube.

Constructions: M.S S.S.- 304 S.S. -316 Glass Silica Fused tube Titanium sheathing

Used for Heating: Water Alkaline solutions Oil

Features: Used for heater Supreme quality High performance Affordable

Baking Industry Furnaces High Temp Ovens Water bath Salt Bath, etc





Pemanas Perendaman Bobbin digunakan sebagai bagian dari pemanasan udara dan menghangatkan berbagai cairan saat membongkar tanpa menguras sangat penting. Penghangat ini dapat diakses dengan lebar dan panjang yang berbeda. Ini adalah mode cairan atau udara pemanas yang menyimpang. Tidak sulit untuk menggantikan dengan umur yang lebih panjang dan pemanasan luar biasa di luar.

Pemanas gelendong dibangun menggunakan beberapa blok keramik tahan api yang dirangkai bersama dengan panjang yang dibutuhkan. Elemen pemanas kawat Nichrome dimasukkan ke dalam blok keramik, dengan blok terminal di salah satu ujungnya.

Rakitan spul ini kemudian dimasukkan ke dalam tabung pelindung khusus yang telah dirakit sebelumnya, bila digunakan dalam aplikasi pencelupan cair dan gas. Namun, pemanas spul juga dapat digunakan dalam aplikasi pemanas udara langsung tanpa tabung pelindung.

Konstruksi: MS S.S. - 304 S.S. -316 Kaca Silica Fused tube Selubung titanium

Digunakan untuk Pemanasan: air Larutan alkali Minyak

Fitur: Digunakan untuk pemanas Kualitas tertinggi Performa tinggi Terjangkau

Aplikasi: Industri Kue Tungku Oven Suhu Tinggi Mandi air Mandi Garam, dll