



RESISTÊNCIAS PARA LÍQUIDOS AGRESSIVOS

HEATING ELEMENTS FOR AGGRESSIVE LIQUIDS

RESISTÊNCIAS PARA BANHOS QUÍMICOS

HEATERS FOR CHEMICAL BATHS

Resistências com tubo de imersão são particularmente ideais para aquecimento direto de líquidos agressivos, usando materiais resistentes a produtos químicos nos tubos de aquecimento de imersão (porcelana, vidro técnico, vidro de quartzo, composto de PTFE, aço inoxidável, titânio) que garantem uma excelente resistência química.

Immersion tube heaters are particularly ideal for direct heating of aggressive liquids using chemical resistant materials in immersion heating tubes (porcelain, technical glass, quartz glass, PTFE compound, stainless steel, titanium) which ensure an excellent chemical resistance.



Resistência angular de imersão
Angular immersion heater



Resistência angular para tanque
Angular heater for tank



Resistências banhos químicos
Heating elements for chemical baths