

# MEMORIAL DESCRITIVO

**Descrição :** EQUIPAMENTO PARA CONTROLE DE TEMPERATURA DE ÁGUA E ÓLEO, TRIFÁSICO, TENSÃO 220V, FREQUÊNCIA 60HZ, DO MOLDE DE INJEÇÃO DE PEÇAS PLÁSTICAS.

**Aplicação:** UTILIZADO PARA CONTROLAR A TEMPERATURA DE ÁGUA E ÓLEO DO MOLDE DA INJETORA DE PEÇAS PLÁSTICAS.



- a. **Nome do produto com suas principais especificações:**  
Trata-se de EQUIPAMENTO PARA CONTROLE DE TEMPERATURA DE ÁGUA E ÓLEO DO MOLDE DE INJECAO DE PEÇAS PLÁSTICAS.
- b. Marca: **TOOL-TEMP**
- c. Modelo: **TT-160E**
- d. Fabricante: **TOOL-TEMP AG**
- e. Classificação tarifária (NCM): **9032.89.82**
- f. Principais características técnicas: 220v, trifásico, 60hz, Peso Líquido: 39,80 kg, dimensão: 760mm x 300mm x 640mm.
- g. Funcionamento: o mesmo é ligado na energia elétrica e controla a liberação de corrente elétrica para as resistências aquecerem a água do molde e desse modo controla a temperatura do molde também.