

## **Unidade de filtragem e resfriamento de fluído de corte**

**Modelo:** VRF500 / 2000

**Marca:** KNOLL .It works

### **Descrição técnica do bem:**

Unidade de filtragem e resfriamento de fluído de corte por processo de filtragem a vácuo rotativo, com capacidade de filtragem: 500L/min emulsão, constituído de silos de descarte de resíduos; unidade de filtragem; sistema de bombeamento com tubulações; painel elétrico e painel de comando IHM. equipamento utilizado em conjunto com os tornos de usinagem para sub-componentes de bombas de combustível. Equipamento usado.

### **Aplicação:**

Unidade resfria e filtra o fluido de corte para os tornos Gildemeister que realiza a usinagem de carcaça metálica em aço carbono que são posteriormente montadas nas bombas de combustível utilizadas no fornecimento de combustível do tanque ao motor dos veículos.

### **Foto:**

