

Unidade de filtragem e resfriamento de fluído de corte

Modelo: AE1114

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: 450L/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 Index V200 que realiza a usinagem de carcaça intermediária e tampa de sucção em alumínio que são posteriormente montadas nas bombas de combustível utilizadas no fornecimento de combustível do tanque ao motor dos veículos.

Fotos:

