

Unidade de filtragem e resfriamento de fluido de corte

Modelo: VDP ASF 300.60.2/k

Descrição técnica do bem:

Unidade de filtragem e resfriamento de fluido de corte por processo de filtragem a vácuo rotativo, com capacidade de filtragem: 3.400L/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 Geradora de Engrenagens – Máquina Operatriz. Equipamento usado.

Aplicação:

Unidade resfria e filtra o fluido de corte para os Geradora Pfauter PE 500 que realiza a usinagem de engrenagens que são utilizadas para montagem de cambio de veículos ou caminhões, como também para máquinas agrícolas, esse sistema manter a qualidade e eficiência do óleo durante o processo de usinagem mantendo a qualidade.

Fotos:

