



Illmo. Smr.

H. Lupinacci

Porto Alegre.

Saudações

Tenho por fim, pedir-lhe o obsequio de solicitar preços a General Electric e Cia. S.K.F. para um motor de corrente continua 230 volts - 40 - 50 rotações p/ minuto - 30 HP ^{a 40+1P} para accoplamento directo no eixo de 1 tambor para guincho de extracção:

Carga util: 1.000 kgs.

Velocidade: (de extracção) 3,5 m/ seg.

Marcha intermittente e c/ reversão

Parada de 10 segundos em cada 20 segundos de serviço

OU 2 motores compound da metade da potencia indicada para accoplamento em cada uma das pontas do eixo do tambor.

Sem outro assumpto, firmo-me attentiosamente.
