

DESCRIÇÃO TÉCNICA DA CONSULTA PÚBLICA Nº 060-23

NCM	8422.40.91
DESCRIÇÃO NCM	APARELHOS, DISPOSITIVOS OU EQUIPAMENTOS DE LABORATÓRIO, MESMO AQUECIDOS ELETRICAMENTE (EXCETO OS FORNOS E OUTROS APARELHOS DA POSIÇÃO 85.14), PARA TRATAMENTO DE MATÉRIAS POR MEIO DE OPERAÇÕES QUE IMPLIQUEM MUDANÇA DE TEMPERATURA, TAIS COMO AQUECIMENTO, COZIMENTO, TORREFAÇÃO, DESTILAÇÃO, RETIFICAÇÃO, ESTERILIZAÇÃO, PASTEURIZAÇÃO, ESTUFAGEM, SECAGEM, EVAPORAÇÃO, VAPORIZAÇÃO, CONDENSAÇÃO OU ARREFECIMENTO, EXCETO OS DE USO DOMÉSTICO; AQUECEDORES DE ÁGUA NÃO ELÉTRICOS, DE AQUECIMENTO INSTANTÂNEO OU DE ACUMULAÇÃO.
DESCRIÇÃO PRODUTO	"BOMBA VACUO DVA/H 230/120 FF-R-FN+BAM -BOMBA DE VÁCUO DE DUPLO ESTÁGIO -Material: Ferro fundido com rotores em Ferro fundido nodular - Bomba + base, acoplamento c/proteção NR12 e motor de 15 HP, 4P, TFVE - Conexão de Sucção e descarga: Diâmetro 2 Pol. Flange ANSI-150 PSI - Vácuo máximo: 737 mmHg (29 pol.Hg), nas condições standard Vazão máxima (ar seco) = 340 m3/h. BOMBA COMPLETA COM MOTOR A PROVA DE EXPLOSAO IR-1"