

MEMORIAL DESCRITIVO

PLACA DE CI BSX73-1336*A E COMPOSTO DE PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO MULTICAMADAS, COMPONENTES ELETRONICOS DISCRETOS, CONEXOES DE ALIMENTACAO E DADOS, ALEM DE UM PUXADOR PARA INSERCAO E RETIRADA DA PECA NO DETETOR PRINCIPAL, PARTE DO GANTRY DO EQUIPAMENTO.

APLICACAO: PECA HOMOLOGADA E DE USO NO APARELHO DE TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA CANON, MODELO AQUILION ONE PRISM TSX-306A, O ITEM PLACA DE CI BSX73-1336*A INTEGRA E CONVERTE A SAIDA ANALOGICA DO CINTILADOR E FOTODIODO DO DETECTOR PRINCIPAL EM SINAIS DIGITAIS (ADC). A TAXA DE AMOSTRAGEM/VISUALIZACAO E DE ATÉ 2.910 VEZES POR SEGUNDO DEPENDENDO DA VELOCIDADE DE ROTACAO DA VARREDURA DE AQUISICAO. POSSUI AINDA DADOS DE TESTE PARA VERIFICACAO ATRAVES DO SOFTWARE DE SERVICO DCA.

PLACA DE CI BSX73-1336*A



APARELHO DE TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA CANON

AQUILION ONE – PRISM EDITION TSX-306*A

