

MEMORIAL TECNICO DESCRITIVO

- MARCA: VAREX IMAGING CORPORATION
- MODELO: G-296
- ANO DE FABRICAÇÃO: Indisponivel
- NR. DE SERIE: NÃO APLICÁVEL: Indisponivel

Descrição da mercadoria: Dispositivo elétrico emissor de raios-x. Utilizado no sistema de aquisição de imagens do acelerador linear, com finalidade de posicionamento do paciente.

Descrição Técnica da mercadoria Tubo emissor de raio-X com inserção de anodo rotativo com diâmetro de 102 milímetros. Inserção de anodo rotativo e capacidade de aquecimento de 600 kHU e carga nominal de 150kV. Pontos focais nominais de 0,6mm e 1,0mm. Ângulo do alvo em 12 graus. Potência nominal do anodo de 32kW para foco pequeno e 72 kW para foco grande. Modelo do enclausuramento B-130H.

Foto:

