

MODELO: 5862947-R

DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA:

MOTOR ELETRICO, DE CORRENTE CONTINUA, RECONDICIONADO, MARCA EXLAR, MODELO COMERCIAL "EL-020B" (COLETOR DE REPOSICAO DE ATUADOR UP-DOWN), TENSÃO DE 24 VOLTS E POTENCIA DE 300 WATTS, TORQUE NOMINAL DO MOTOR DE 0.95 NEWTON-METROS, FORÇA DINAMICA MAXIMA DE 8000 NEWTONS, FORÇA ESTATICA MAXIMA DE 9000 NEWTONS, CODIFICADOR H40, COM ESCOVAS E ATUADOR LINEAR (UP-DOWN), ENGRENAGEM DE ROSCA SEM FIM 1:20, PARAFUSO DE AVANCO (LEAD SCREW), RESPONSÁVEL PELA MOVIMENTAÇÃO VERTICAL DE SUBIDA E DESCIDA DA MESA, UTILIZADO EM APARELHOS DE MEDICINA NUCLEAR MODELO VENTRI E DISCOVERY 530, PARA USO MEDICO-HOSPITALAR EM SAÚDE HUMANA.

MARCA: EXLAR

