

CARACTERÍSTICAS DKE 1800R MOTOR / POTÊNCIA (CV/W) TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 127V/220V

REDUÇÃO

COROA INTERNA REDUTOR

ENGRENAGEM SAÍDA

ELETRÔNICA

FIM DE CURSO

CICLOS DE ABERTURA E FECHAMENTO/H

COMPRIMENTO MÁXIMO DO PORTÃO

TEMPO DE ABERTURA "S" (3m)

TIPO DE TRAÇÃO

FREQUÊNCIA DE SAÍDA

SISTEMA DE ACOPLAMENTO

DIMENSÕES: CxHxL

1/2CV | IP44 | P80 | TRIF.

1:25

Bronze

Aco/17/D

NS10C

Reed

Continuo

Até 12m

Até 8s.

Cremalheira M6

Até 150Hz

Polia e correia 3L190

1800Kg

290 x 153 x 340

SUGESTÃO DE APLICAÇÃO:

SEMI-INDUSTRIAL DE FLUXO REGULAR













