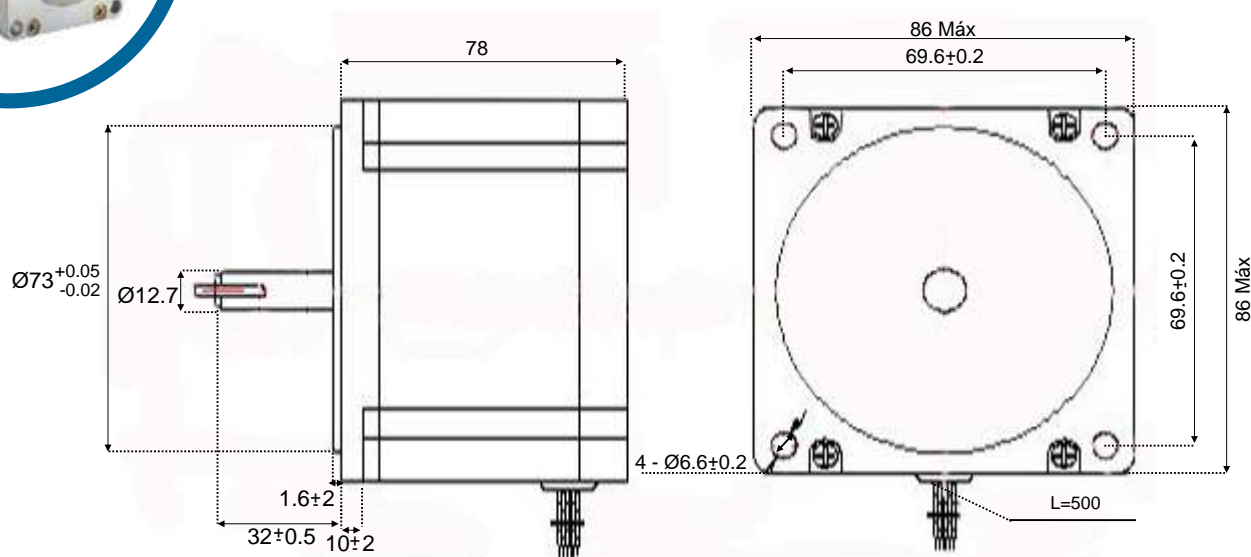


# AK86H/3.75-1.8



## Especificações

medidas em mm

ITEM	ESPECIFICAÇÃO
Ângulo do passo	1.8°
Nº de passos	200
Nº de fases	2
Tensão nominal	3.75 Vdc
Corrente	5.0 A/fase
Resistência	0.75 OHMS/fase
Indutância	7 mH/fase
Classe de isolamento	B
Holding Torque	40 kgf.cm
Temperatura máxima de operação	80° C
Inércia do rotor	1.05 kg.cm <sup>2</sup>

## Esquema de ligação

