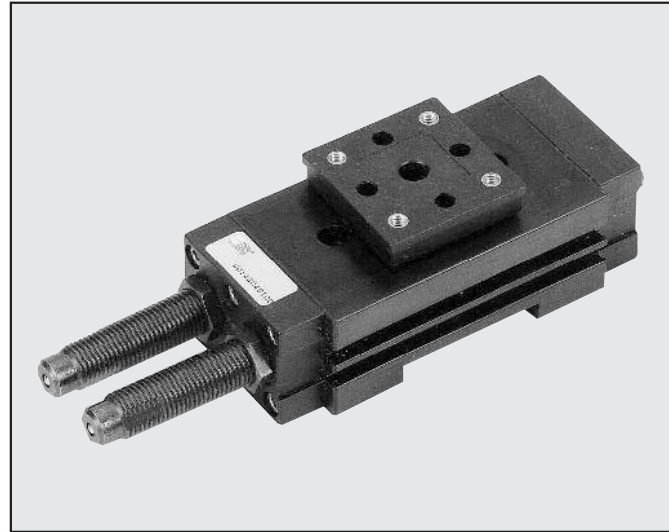


ATUADOR ROTATIVO COM CREMALHEIRA DUPLA SERIE TECNO R5



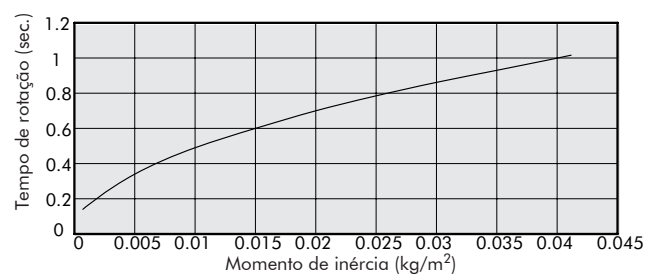
DADOS TÉCNICOS

Varição de pressão	bar	2 a 6.5
Varição de temperatura	°C	5 a 60
Fluido		20µm ar filtrado lubrificado ou não
Vida útil		acima de 1.5 milhões de ciclos
Momento de torção a 6 bar	Nm	0.9
Energia angular máxima ADM.	Nm	0.65
Carga axial	N	800
Momento de torçor	Nm	10.4
Consumo de ar por ciclo 180°	cm³	10.5
Tempo de ciclo 180°	s	0.35
Peso	Kg	0.53
Momento de inércia Y-Y	Kg cm²	28.5
Repetibilidade	mm	0.08

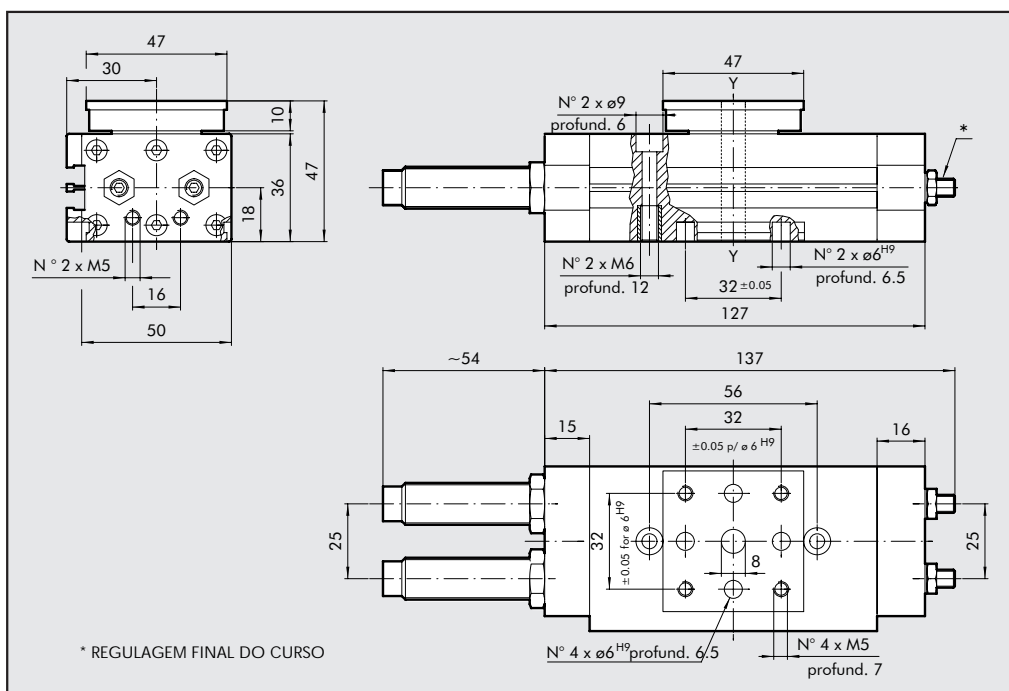


1

MOMENTO DE INÉRCIA X TEMPO DE ROTAÇÃO



DIMENSÕES DO ATUADOR ROTATIVO SÉRIE TECNO R5



Código	Descrição
W0710020001	ATUADOR ROTATIVO TECNO R5

1.5/05