

# SERIE 42 ENCODER INCREMENTAL



- **Encoder Miniatura**
- Resolução até 5000 pulsos
- 40mm de diâmetro com Construção em alumínio
- Ligações com cabo ou conectores



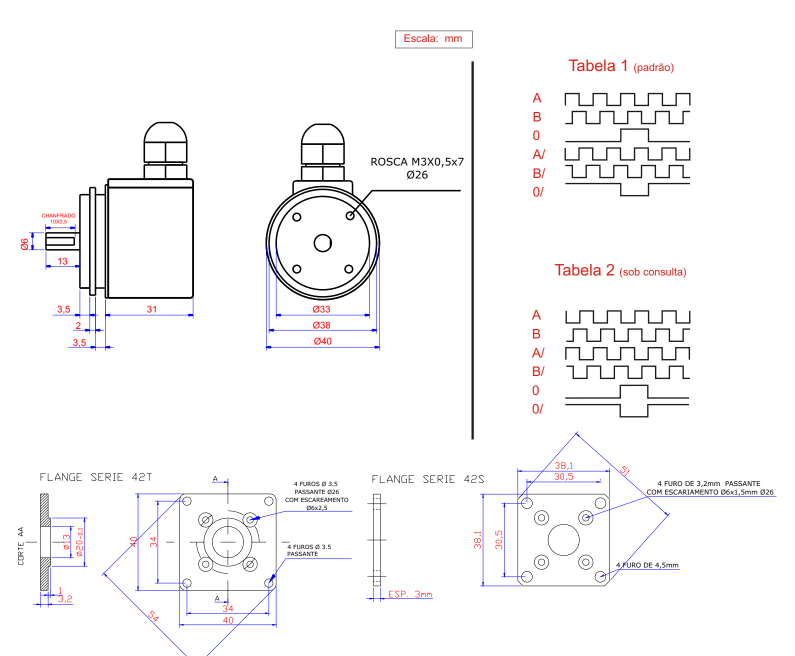
# CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS

Base	Alumínio
Tampa	Alumínio
Eixo	Aço Inox
Rolamentos	686ZZ
Peso	0,2 KG
Grau de Proteção (padrão) Rotação máxima 3000RPM	IP 54
Carga radial máxima	5 KG
Carga axial máxima	5 KG

## CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Alimentação	5 à 28 Vdc
Corrente total máxima	80 mA
Corrente máxima por saída	20 mA
Frequencia máxima	130 kHz
Temperatura de operação	-10 à +80°C
Pulso por giro	0001 até 5000

0800 772 3877 www.hohner.com.br



Ligação do Encoder						
	CABOS		CONECTORES			
,	4 Vias	5 Vias e 8 Vias	5 Polos	8 Polos		
Comum	Preto	Marrom	1	1		
+VCC	Vermelho	Vermelho	2	2		
Canal A	Amarelo	Laranja	3	3		
Canal B	Verde	Amarelo	4	4		
Canal O		Verde	5	5		
Canal A/		Azul		6		
Canal B/		Violeta		7		
Canal O/		Cinza		8		

## Código para compra

