

SERIE 43 ENCODER INCREMENTAL



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



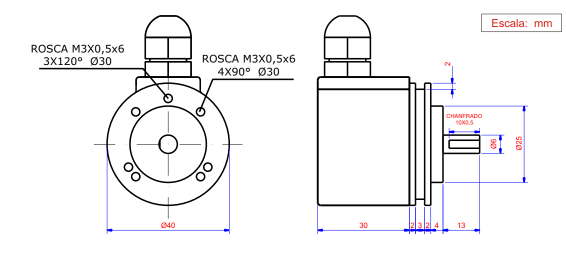
CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS

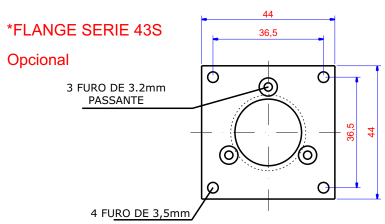
Base	Alumínio
Tampa	Alumínio
Eixo	Aço Inox
Rolamentos	6900ZZ
Peso	0,2 KG
Grau de Proteção (padrão) Rotação máxima 3000RPM	IP 54
Grau de Proteção (Opcional) Rotação máxima 3000RPM	IP 65
Carga radial máxima	15 KG
Carga axial máxima	15 KG

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





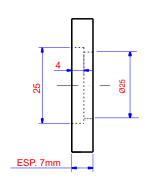
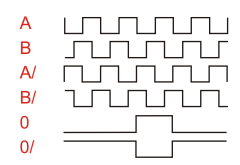


Tabela 1 (padrão)

Tabela 2 (sob consulta)

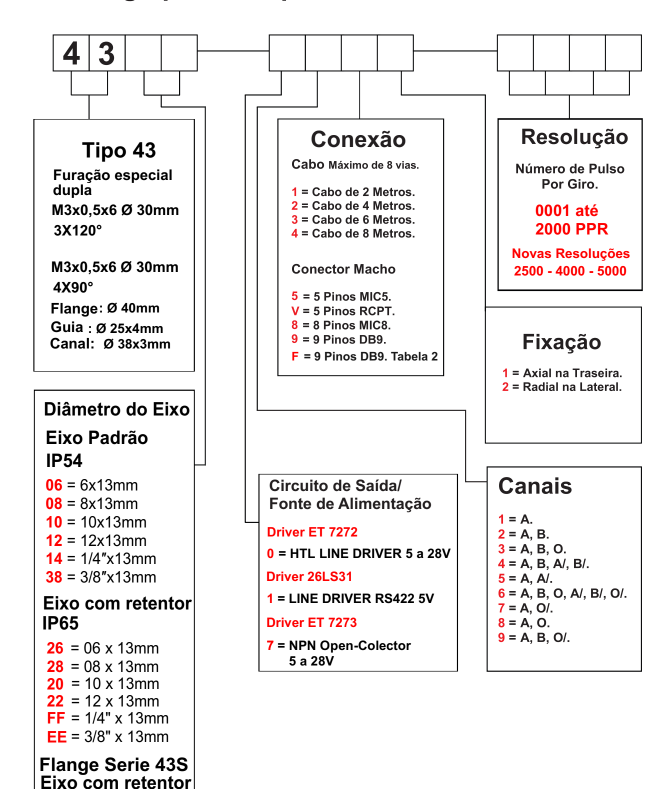


Ligação do Encoder						
	CABOS		CONECTORES			
	4 Vias	5 Vias e 8 Vias	5 Polos	8 Polos		
Comum	Preto	Marrom	1	1		
+VCC	Vermelho	Vermelho	2	2		
Canal A	Amarelo	Laranja	3	3		
Canal B	Verde	Amarelo	4	4		
Canal O		Verde	5	5		
Canal A/		Azul		6		
Canal B/		Violeta		7		
Canal O/		Cinza		8		

Código para compra

IP65

*S6 = 06x13mm *S8 = 08x13mm *S0 = 10x13mm *S0 = 10x13mm *S0 = 10x13mm *S0 = 10x13mm



0800 7723877 www.hohner.com.br