



Par de embrague CLUTCH TORQUE	N m	250	
Tensión VOLTAGE	V	24	
Potencia POWER	W	45	
Velocidad max. MAX. SPEED	Rpm	3000	
Peso total TOTAL WEIGHT	Kg	3,5	
J	Lado bobina MAGNET SIDE	Kg cm <sup>2</sup>	12
	ARM.	Kg cm <sup>2</sup>	17

ØA Mínimo 20H7  
ØA Máximo 42H7

DENOMINACIÓN Name		MATERIAL Material		TRATAMIENTO Treatment		3,5 PESO Weight	
MODIFICACIÓN Change		FECHA Date		NOMBRE Name		FIRMA Signature	
MEDIDAS SIN TOLERANCIA Measures without tolerance DIN ISO 2768 - mK				DIBUJADO Drawn		A.L. 20/06/1984	
MEDIDA Measure		TOLERANCIA Tolerance		APROBADO Approved		J.M.I. 27/01/2026	
0,5 ≤ 3		± 0,1		PLANO Nº. Drawing No.		44123	
> 3 ≤ 6		± 0,1		ESCALA Scale		1:1	
> 6 ≤ 30		± 0,2		<b>EMBRAGUE ELECTROMAGNETICO</b> <b>ELECTROMAGNETIC CLUTCH</b>			
> 30 ≤ 120		± 0,3					
> 120 ≤ 400		± 0,5					
> 400 ≤ 1000		± 0,8		<b>GOIZPER</b>			