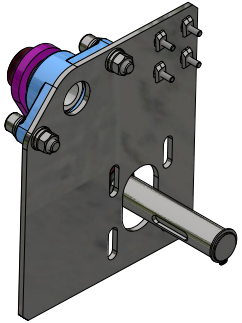
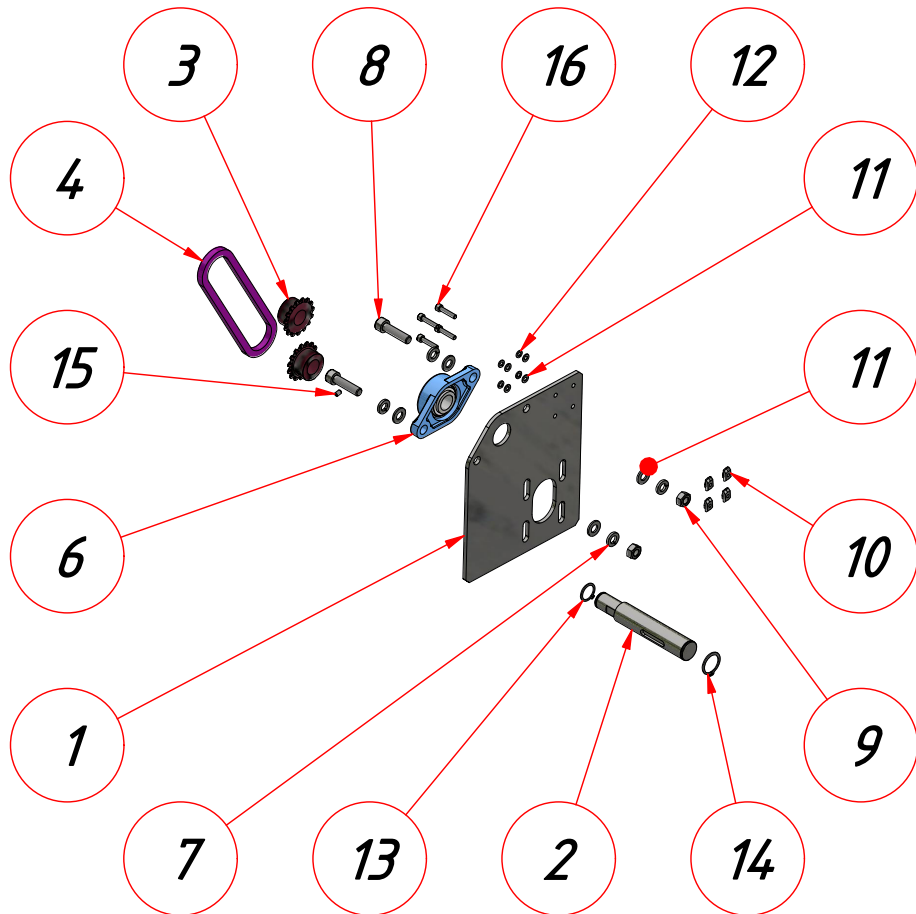
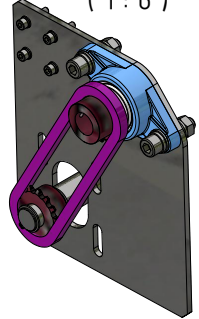


MD03-006-1108-0001

1 (UM) SCONJ



PERSPECTIVAS
(1 : 6)



Item	Referência	Denominação	Página	Qtd
16	ISO 4762 - M5 x 25	Parafuso Allen de cabeça		4
15	DIN 916 - M5 x 8	Parafuso Allen Sem Cabeça	-----	2
14	DIN 471 25	Anilha Externa 25	-----	1
13	BS 3673/1 - S020M	Anilha Externa 20	-----	1
12	DIN 127 - A 5	Arruela de Pressão M5	-----	4
11	DIN 125 - A 5,3	Arruela Lisa M5	-----	4
10	LEGS18004	Porca Martelo T Canal 8 M5	-----	4
9	ISO 4032 - M10	Porcas Sextavada M10	-----	2
8	ISO 4762 - M10 x 40	Parafuso Allen Cabeça Cilíndrica	-----	2
7	ASME B18.21.2M - 10	Arruelas de Pressão M10	-----	4
5	DIN 125 - A 10,5	Arruela Lisa M10	-----	4
6	UCFL 204	Mancal UCFL 204	-----	1
4	MD03-006-0808-0041	Corrente ASA 35	18 / 36	1
3	MD03-006-0808-0031	Engrenagem para Corrente ASA 35	17 / 36	2
2	MD03-006-0808-0021	Eixo do Redutor	16 / 36	1
1	MD03-006-0808-0011	BASE MANCAL E MOTOR	15 / 36	1

LISTA DE PEÇAS

Nome	Data	Cliente:	ELGIN	 DELTA SOLLUTIONS	
Projetado	WANDREW SARAIVA	Projeto:	CETEVA		
Revisado		Código:	MD03-006-1108-0001		
Aprovado		Descrição:	SConj Mancal do Eixo do Motor LD		
Tolerância Linear Permitida	Tolerância Angular Permitida	Revisão:		Escala:	
1~50	51~100	101~250	251~1000	Material:	1 : 9
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	Peso:	A4
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	2,832 kg	Folha:
Dimensões em milímetros. Chanfros não especificados 0,5x45°.				Este desenho é propriedade da DELTA SOLLUTIONS. A reprodução, uso ou divulgação a terceiros não deve ser feita sem prévia autorização.	