



<p style="text-align: center;">CENTRO DE DOCUMENTAÇÃO</p> <p>INFORMAÇÕES TÉCNICAS</p> <p>RECEBIDO: ____/____/____</p> <p>Nº DOC. _____</p> <p>ASS. _____</p>	<p style="text-align: center;">REFERÊNCIA</p>		<p style="text-align: center;">REVISÃO</p>				
	FORNECEDOR	NÚMERO	Nº	DESCRIÇÃO	ELAB.	APROV.	DATA
	INFOENG	OE1246_DOC_022_09_0a	1	CERTIFICADO	W.L.M	R.S.M	17/02/10
			2				
			3				
<p style="text-align: center;">TOLERÂNCIAS ADMISSÍVEIS</p> <p>1 - MEDIDAS SEM INDICAÇÃO DE TOLERÂNCIA: DIN 7168, GRAU MÉDIO</p> <p>2 - CONSTRUÇÕES SOLDADAS: DIN 8670 - B</p> <p>3 - CORTES COM ONIACETILENO: DIN 2310 - IIB</p> <p>4 - PEÇAS FORJADAS EM BRUTO: DIN 7527</p> <p>5 - PEÇAS FUNDIDAS: NBR 6645 (ABNT) - GTA3</p> <p>6 - ACABAMENTOS DE SUPERFÍCIE: NBR 8404 (ABNT) Ra [µm] 25 12,5 6,3 3,2 1,6 0,8 0,4 0,2</p> <p>7 - DIMENSÕES EM [mm], EXCETO ONDE INDICADO</p>		<p style="text-align: center;">EMISSÃO</p>		<p style="text-align: center;">FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ</p>			
		ELAB.	W.L.M	17/02/10	ÁREA		
		PROJ.			CDTS - REMOTAS SETOR B		
		VERIF.			TÍTULO		
		APROV			LISTA DE MOTORES - CLP QAR-32		
							
<p>Nº INFOENG</p> <p>OE1246_DOC_022_09_0a</p>					<p>REVISÃO</p> <p>0</p>		

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA **INFOENG**. E NÃO PODE SER COPIADO, REPRODUZIDO, NEM SUBMETIDO A TERCEIROS SEM SUA AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO




	Cliente: FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ	No. INFOENG: OE1246_DOC_022_09_0a	
		Obra: OE1246	Folha: 2

Título: <div style="text-align: center;"> LISTA I/O CDTS - CENTRO DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO EM SAÚDE </div>
--

ESTA FOLHA ÍNDICE INDICA EM QUE REVISÃO ESTÁ CADA FOLHA NA EMISSÃO CITADA

REVISÃO	0	1	2	3	4	5	6	7	8	REVISÃO	0	1	2	3	4	5	6	7	8
FOLHAS										FOLHAS									
01	0									37									
02	0									38									
03	0									39									
04										40									
05										41									
06										42									
07										43									
08										44									
09										45									
10										46									
11										47									
12										48									
13										49									
14										50									
15										51									
16										52									
17										53									
18										54									
19										55									
20										56									
21										57									
22										58									
23										59									
24										60									
25										61									
26										62									
27										63									
28										64									
29										65									
30										66									
31										67									
32										68									
33										69									
34										70									
35										71									
36										72									

OBS.: <div style="height: 50px;"></div>
--

			LISTA DE MOTORES				REV.	
							0	
			CLIENTE: FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ					
Elaborado: NOME DATA			SISTEMA: CDTs - CENTRO DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO EM SAÚDE					
Verificado: W.L.M 17/02/10								
Aprovado: R.S.M 17/02/10			Nº DOC.: INFOENG OE1246_DOC_022_09_0a				PÁG. 3	
CLIENTE:								

CLP	TAG PAINEL CCM	TAG MOTOR	DESCRIÇÃO	Observações:	Tipo				
QAR-32	QE-32-01E	UTA-32-02A	MOTOR : 2 cv	ATV-31HU55N4A	INVERSOR				
		UTA-32-02B	MOTOR : 2 cv	ATV-31HU40N4A	INVERSOR				
		EX-32-2A	MOTOR : 1.5 cv	ATV-31HO37N4A	INVERSOR				
		GV-32-2B	MOTOR : 1.5 cv	ATV-31HU22N4A	INVERSOR				
		EX-32-05	MOTOR : 1.5 cv	ATV-31HU75N4A	INVERSOR				
		EX-33-6	MOTOR : 1.5 cv	ATV-31HU40N4A	INVERSOR				
	QE-32-01N	UTA-32-01	MOTOR : 2 cv	ATV-31HU22N4A	INVERSOR				
		GV-23-07	MOTOR : 3 cv	ATV-31HU22N4A	INVERSOR				
		UTA-33-06	MOTOR : 2 cv	ATV-31HU22N4A	INVERSOR				
	QE-32-02N	UTA-32-04	MOTOR : 3 cv	ATV-31HU22N4A	INVERSOR				
		EX-32-04	MOTOR :1.5 cv	ATV-31HU15N4A	INVERSOR				
	QE-32-02E	UTA-32-03	MOTOR : 1.5 cv	ATV-31HU55N4A	INVERSOR				
		UTA-32-05	MOTOR : 2 cv	ATV-31HU15N4A	INVERSOR				
		UTA-32-06	MOTOR : 2 cv	ATV-31HO75N4A	INVERSOR				
		EX-32-03	MOTOR : 1 cv	ATV-31HO37N4A	INVERSOR				
	FALTA DEFINIÇÃO	C-32-1A			TESYS				
		C-32-1B			TESYS				
				Descrição	TIPO	Total	Orçado	Adicional	Confirmado
				Partida com Inversor		15			
				partida direta		2			