

## REQUISIÇÃO MANUAL DE MATERIAIS



EMPRESA / CONTRATADA	Montisol	Immersed Electrode Boiler Project:	Canteiro MONTISOL		
NUMERO DA REQUISIÇÃO (CONTRATADA)	0088				
SOLICITANTE (CONTRATADA)	Montisol	N° AREA DE TRABALHO:	FABRICAÇÃO ÁREA 97A		
DATA DA SOLICITAÇÃO	22/02/2024	MATERIAL RECEBIDO	RETIRAR ALMOXARIFADO	CANTEIRO MONTISOL	PENDENTE
DATA DA EXPEDIÇÃO		FABRICAÇÃO EXTERNA NF	RECEBIDO PARCIAL	NÃO TEM NO ALMOXARIFADO	

CODIGO	DESCRIÇÃO	DN1	NI	QTD SOLICITADO	QTD PROJETO	UNIDADE DE MEDIDA
C9LQD3M014	CURVA 90, RAIO LONGO, EXTREMIDADES CHANFRADAS, COM COSTURA, ASTM A234 GRAU WPB, ASME B16.9, ESPESSURA 0.375in - Espessura 9,53 mm - DN 14"	14"		6	2.0	
FPEPD0CM14	FLANGE PESCOÇO, FACE RESSALTO, CLASSE 300, ASTM A105, ASME B16.5, ESPESSURA 0.375in - Espessura 9,53 mm - DN 14"			6	1.0	
JUNTABC014	JUNTA ESPIRALADA, CLASSE 300, INOX 304/GRAFITE, ANEL EXTERNO/INTERNO INOX 304, ASME B16.20/B16.5 - DN 14"	14"		6	1.0	
PARSAE00118220	PARAFUSO ESTOJO, COM 2 PORCAS HEXAGONAIS PESADAS, ASME B1.1, ASTM A193-B7/ASTM A194-2H - Comprimento 220 mm - DN 1.1/8" - ROSCA TOTAL	1.1/8"		24	20.0	
TUBOD1M014	TUBO, SEM COSTURA, EXTREMIDADES CHANFRADAS, ASTM A106 GRAU B, ASME B36.10, ESPESSURA 0.375in - Espessura 9,53 mm - DN 14"	14"		12	7.2	
MATERIAL DE APLICAÇÃO: ÁREA 14 - GERAÇÃO DE VAPOR E AR COMPRIMIDO - POLIMENTO						
D3-2900-14-T-1167 (TIE-IN_129_1.1/2"-C1-14E-5344)						
ATENDIDO POR:		DATA				

CODIGO	DESCRIÇÃO	DN1	NI	QTD SOLICITADO	QTD PROJETO	UNIDADE DE MEDIDA
ASS. DO SOLICITANTE (CONTRATADA)	FLÁVIO RODRIGUES	DATA	15/02/2024			