


REV.	DESCRIÇÃO	ELAB.	VER.	APR.
0	EMIÇÃO INICIAL	03/10/16 NCJ	03/10/16 LMG	03/10/16 LAF
1	INSERIDO RESPONSÁVEL TÉCNICO	10/12/16 NCJ	10/12/16 LMG	10/12/16 LAF


23	2	TOCO COM FLANGES PN10 – DN300 – L = 250mm			–	
22	9	ARRUELA (JUNTA DE VEDAÇÃO) PARA EMENDA ENTRE FLANGES DN200			–	
21	72	PARAFUSO E PORCA SEXT. EMENDA ENTRE FLANGES DN200 Ø20 X 90			–	
20	16	PARAFUSO E PORCA SEXT. EMENDA FLANGE/VALVULA DN200 Ø20 X 220			–	
19	4	ARRUELA (JUNTA DE VEDAÇÃO) PARA EMENDA ENTRE FLANGES DN150			–	
18	32	PARAFUSO E PORCA SEXT. EMENDA ENTRE FLANGES DN150 Ø20 X 90			–	
17	32	PARAFUSO E PORCA SEXT. EMENDA FLANGE/VALVULA DN200 Ø20 X 160			–	
16	7	ARRUELA (JUNTA DE VEDAÇÃO) PARA EMENDA ENTRE FLANGES DN300			–	
15	84	PARAFUSO E PORCA SEXT. EMENDA ENTRE FLANGES DN300 Ø20 X 90			–	
14	4 cj	JUNTA MECANICA PARA UNIÃO (CONTRA FLANGE/ANEL DE BORRACHA/PARAFUSOS) DN200			–	
13	6,0m	TUBO COM FLANGES PN10 – DN200		FoFo	–	
12	2	CURVA 90° COM FLANGES PN10 – DN200		FoFo	–	
11	1	TÊ COM FLANGES PN10 – DN200		FoFo	–	
10	4	TOCO COM FLANGES PN10 – DN200 X 250mm		FoFo	–	
9	2	VÁLVULA BORBOLETA WAFER PN10 – DN200		FoFo	–	
8	2	VÁLVULA RETENÇÃO WAFER SIMPLES PORTINHOLA PN10 – DN200		FoFo	–	
7	2	REDUÇÃO CONC. COM FLANGES PN10 – DN200 X 150		FoFo	–	
6	2	VÁLVULA BORBOLETA WAFER PN10 – DN250		FoFo	–	
5	2	REDUÇÃO EXC. COM FLANGES PN10 – DN250 X 150		FoFo	–	
4	2	REDUÇÃO EXC. COM FLANGES PN10 – DN300 X 250		FoFo	–	
3	2	TOCO COM FLANGES PN10 – DN300 – L = 500mm		FoFo	–	
2	2	CURVA 90° COM FLANGES PN10 – DN300		FoFo	–	
2	2	TUBO COM FLANGES PN10 – DN300 – L = 2.500 mm		FoFo	–	
ITEM	N. PEÇAS	DESCRIÇÃO	MATERIAL	REF. DES.	MODELO	PESO



A ECOLOGIC MANTERÁ SEMPRE O DIREITO DE PROPRIEDADE DESTES DESENHO E ANEXOS CONFIADOS AO DESTINATÁRIO. ELES NÃO DEVEM SER COPIADOS, REPRODUZIDOS, COMUNICADOS, E/OU POSTOS A DISPOSIÇÃO DE TERCEIROS, SEM NOSSA AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO, CONFORME LEI Nº5772/71. TODOS OS DIREITOS RESERVADOS DE ACORDO COM A LEI Nº5998/73.

PROJ. N°: 16919

CLIENTE : CODEN - CIA DESENVOLVIMENTO NOVA ODESSA

DATA	RUBRICA	TÍTULO :	RESPONSÁVEL TÉCNICO
DES. 03/10/16	NCJr	ETA 150 m³/h FLOCULADOR/DECANTADOR/FILTRO LINHA DA RETROLAVAGEM SUCÇÃO E RECALQUE	 EVERTON DOS SANTOS SILVA CREA/SP: 5063010345 ART: 92221220161176245
VER. 03/10/16	LMG		
APR. 03/10/16	LAF		

ESCALA

PADRÃO

S/ ESCALA

A3

DESENHO N°

T-A3-16919-01

REV.

2