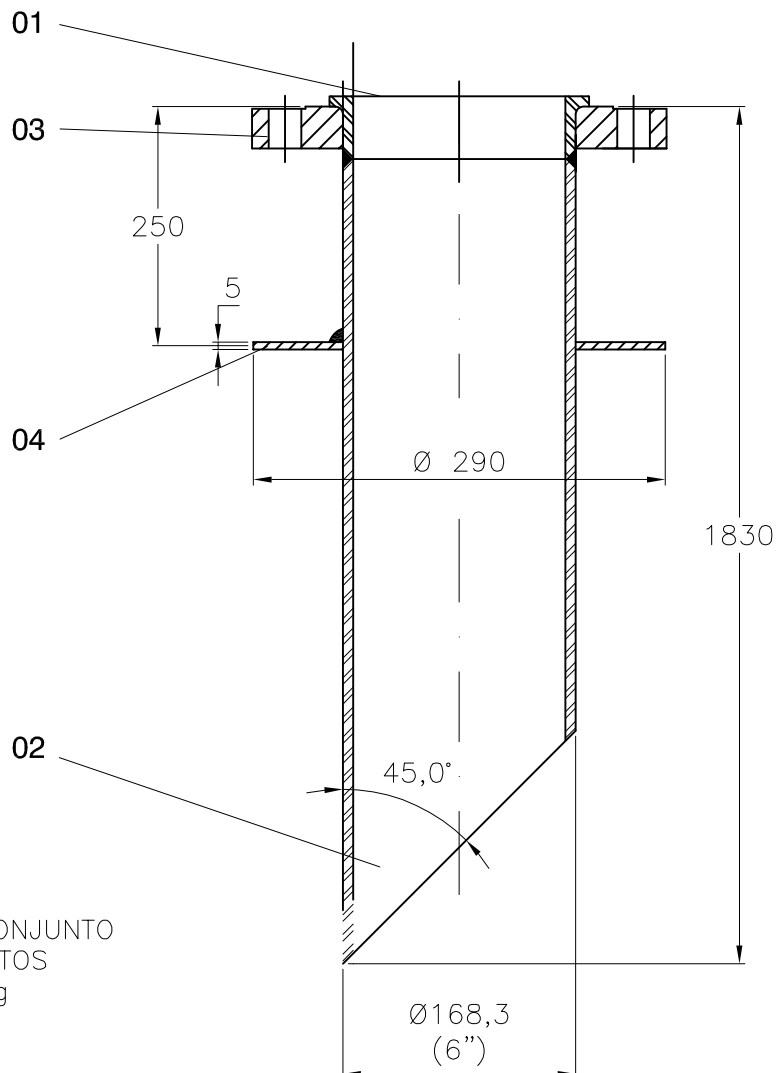


REV.	DESCRIÇÃO	ELAB.	VER.	APR.
△0	EMIÇÃO INICIAL	NCJ 20/09/16	LMG 20/09/16	LAF 20/09/16
△1	REVISADO NORMA	NCJ 03/10/16	LMG 03/10/16	LAF 03/10/16
△2	INSERIDO RESPONSÁVEL TÉCNICO	NCJ 10/12/16	LMG 10/12/16	LAF 10/12/16




LISTAGEM PARA 01 CONJUNTO
FABRICAR 04 CONJUNTOS
PESO UNIT = 36,9 kg

4	0,09 m ²	CHAPA DE AÇO INOX, #4 mm, 290 X 290	AISI-304	-	-	2,7
3	1	FLANGE SOLTO, DIN 2642, CL PN10, AÇO FORJADO, DN 6"	ASTM A-105	-	-	8,6
2	1,81 m	TUBO INOX SCH 10S, DN 6" x 1810	AISI-304	-	-	25,0
1	1	PESTANA ESTAMPADA CURTA, INOX, SCH 10S, DN 6"	AISI-304	-	-	0,6
ITEM	N. PEÇAS	DESCRIÇÃO	MATERIAL	REF. DES.	MODELO	PESO



A ECOLOGIC MANTERÁ SEMPRE O DIREITO DE PROPRIEDADE DESTES DESENHOS 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: ESTAÇÃO TRATAMENTO DE ÁGUA – 150 m3/H INSERTOS METÁLICOS BOCAL Ø6” X 1830 – DRENO DECANTADOR	RESPONSÁVEL TÉCNICO	
DES.	20/09/16	NCJ		 EVERTON DOS SANTOS SILVA CREA/SP: 5063010345 ART: 92221220161176245	
VER.	20/09/16	LMG			
APR.	20/09/16	LAF			
ESCALA		PADRÃO		DESENHO N°	
S/ESC		A4	M-A4-16919-06		2