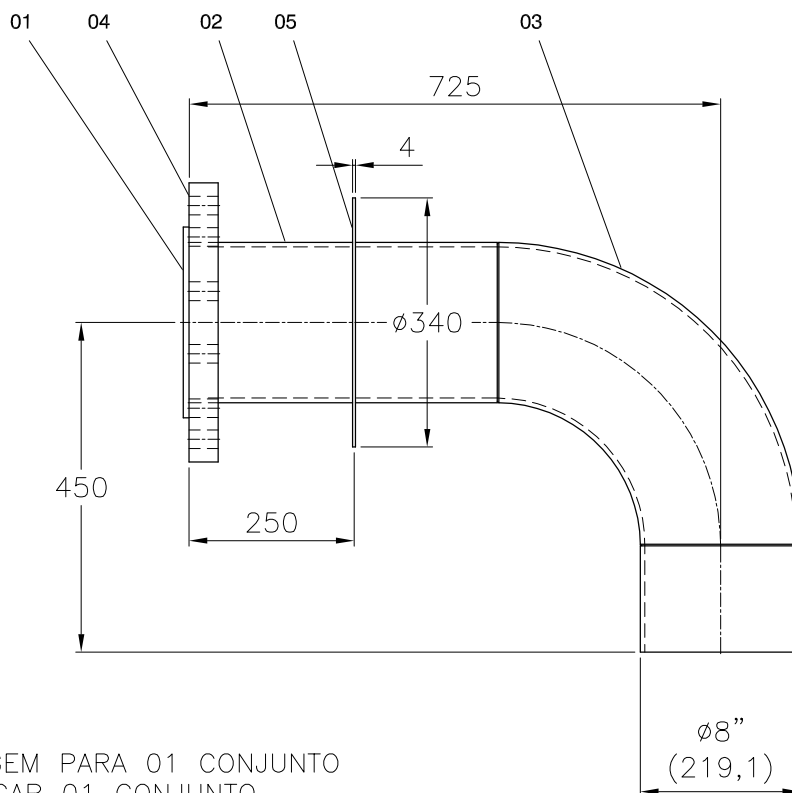


REV.	DESCRIÇÃO	ELAB.	VER.	APR.
△0	EMIÇÃO INICIAL	NCJ 20/09/16	LMG 20/09/16	LAF 20/09/16
△1	REVISADO NORMA	NCJ 03/10/16	LMG 03/10/16	LAF 03/10/16
△2	INSERIDO RESPONSÁVEL TÉCNICO	NCJ 09/12/16	LMG 09/12/16	LAF 09/12/16



LISTAGEM PARA 01 CONJUNTO
FABRICAR 01 CONJUNTO
PESO UNIT = 39,1 kg

5	0,12 m ²	CHAPA DE AÇO INOX, #4 mm, 340 X 340	AISI-304	-	-	3,7
4	1	FLANGE SOLTO, DIN 2642, CL PN10, AÇO FORJADO, DN 8"	ASTM A-105	-	-	12,8
3	1	CURVA RL 90°, INOX SCH 10S, DN 8"	AISI-304	-	-	10,7
2	0,55 m	TUBO INOX SCH 10S, DN 8"	AISI-304	-	-	11,0
1	1	PESTANA ESTAMPADA CURTA, INOX, SCH 10S, DN 8"	AISI-304	-	-	0,9
ITEM	N. PEÇAS	DESCRIÇÃO	MATERIAL	REF. DES.	MODELO	PESO



A ECOLOGIC MANTERÁ SEMPRE O DIREITO DE PROPRIEDADE DESTE 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. Nº: 16919			CLIENTE: CODEN - CIA DESENVOLVIMENTO NOVA ODESSA			
	DATA	RUBRICA	TÍTULO: ESTAÇÃO TRATAMENTO DE ÁGUA - 150 m ³ /H INSERTOS METÁLICOS BOCAL Ø8" X 725 - ENTRADA PARSHALL		RESPONSÁVEL TÉCNICO EVERTON DOS SANTOS SILVA CREA/SP: 5063010345 ART: 92221220161176245	
DES.	20/09/16	NCJ				
VER.	20/09/16	LMG				
APR.	20/09/16	LAF				
ESCALA		PADRÃO			DESENHO Nº	REV.
1:10		A4			M-A4-16919-01	2