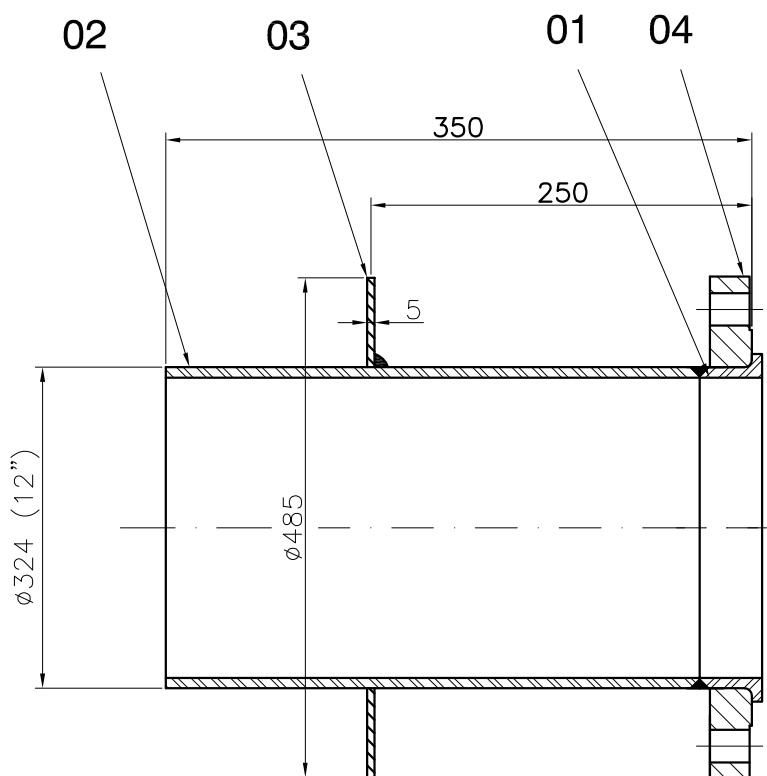


REV.	DESCRIÇÃO	ELAB.	VER.	APR.
△0	EMIÇÃO INICIAL	NCJ 20/09/16	LMG 20/09/16	LAF 20/09/16
△1	REVISADO NORMA	NCJ 03/10/16	LMG 03/10/16	LAF 03/10/16
△2	ALTERADO DIÂMETRO DE 14" PARA 12"	NCJ 11/10/16	LMG 11/10/16	LAF 11/10/16
△3	INSERIDO RESPONSÁVEL TÉCNICO	NCJ 10/12/16	LMG 10/12/16	LAF 10/12/16




LISTAGEM PARA 01 CONJUNTO
FABRICAR 02 CONJUNTOS
PESO UNIT = 25,1 kg
PESO TOTAL = 50,2 kg

4	1	FLANGE SOLTO, DIN 2642, CL PN10, AÇO FORJADO, DN 12"	ASTM A-105	-	-	14,0
3	0,12 m²	CHAPA AÇO INOX #5mm, 485 X 485	AISI-304	-	-	9,4
2	0,33 m	TUBO INOX SCH 10S, DN 12" x 324	AISI-304	-	-	12,7
1	1	PESTANA ESTAMPADA CURTA, INOX, SCH 10S, DN 12"	AISI-304	-	-	1,7
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. Nº: 16919			CLIENTE: CODEN - CIA DESENVOLVIMENTO NOVA ODESSA			
	DATA	RUBRICA	TÍTULO: ESTAÇÃO TRATAMENTO DE ÁGUA - 150 m³/H INSERTOS METÁLICOS BOCAL Ø12" X 350 - SAÍDA RETRO LAVAGEM		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.
S/ESC		A4			M-A4-16919-05	3