

HISTÓRICO DE REVISÕES					
REV	DATA	DESCRIÇÃO	DESENHO	CONFERIDO	APROVADO
0	21/08/2018	EMIÇÃO INICIAL	DA MATA	PAULO	ITAMAR

3 - LISTA DE PEÇAS PARA 1 CONJUNTO. FABRICAR 16 CONJUNTOS.

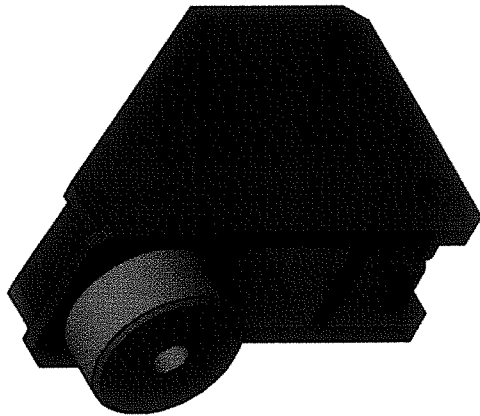
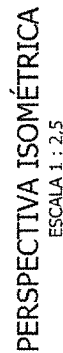


Fig. 1

ESCALA 1 : 2,5

205



40

A-A

1

2

DISTRIBUIÇÃO
CONTROLADA

3	1	18.06.102-105-02	PARAFUSO CILÍNDRICO SEXT. INT. - DIN 912 - M12 X 30 - A2	ASTI 304	0,0
2	1	18.06.102-105-02	BATENTE DE POLIURETANO	PU	0,2
1	1	18.06.102-105-01	ESTRUTURA DO BATENTE	ASTM A36	5,7
POS.	QTD	IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	MATERIAL	MASSA (kg)
TÍTULO					
REMOVEDOR DE LODO TIPO PONTE ROLANTE SIFONADO					
BATENTE DA PONTE ROLANTE					
CLIENTE-ORÇA					
SEMARE PIRACICABA - ETA CAPIM FINO			DESEIHO DA MATA	DATA	ESCALA
			VERIFICADO PAULO	21/08/2018	1:2,5
			APROVADO ITAMAR	21/08/2018	1º DESEIHO
			CONCLUÍDO	21/08/2018	
Alameda Ipiranga, 939 - Jooqueiro C.P.P.: 13778-400 Vinhos - SP - Brasil Tel.: (19) 3859-2281 E-mail: projeto@etapiracaba.com			18.06.102-100-00	ITEM 5	5,9 kg
			DESEIHO Nº	REVISÃO	
			18.06.102-105-00		

GWA water

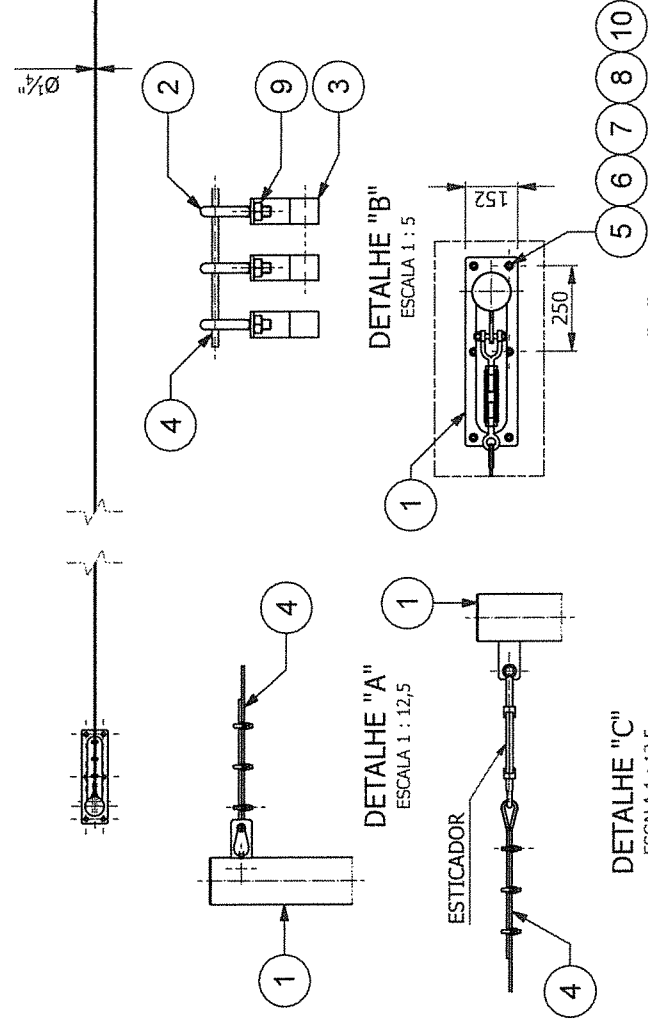
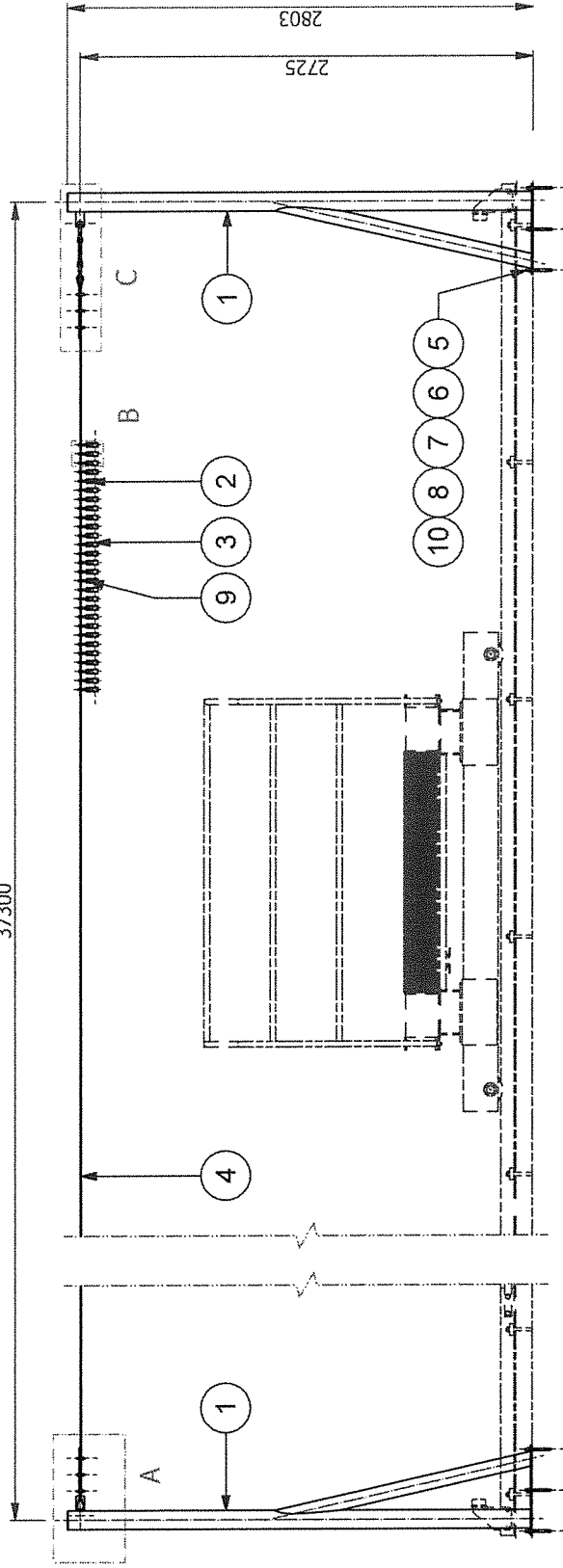
NOTAS:

- 1 - DIMENSÕES EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO.
2 - SUPERFÍCIES ISENTAS DE TRINCAS, FISSURAS, REBARBAS, INCRUSTAÇÕES, CANTOS VIVOS E PONTOS DE OXIDAÇÃO.

HISTÓRICO DE REVISÕES

REV	DATA	DESCRIÇÃO	DESENHO	CONFERIDO	APROVADO
0	03/09/2018	EMIÇÃO INICIAL	DA MATA	PAULO	ITAMAR

37300



FABRICAR
1
CONJUNTO(S)

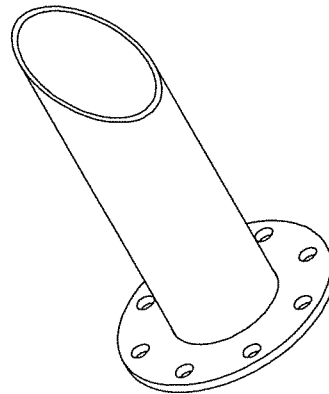
POS.	QTD	IDENTIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	MATERIAL	MASSA (kg)
10	12		PORCA SEXTAVADO - DIN 934 - M12 - A2	AISI 304	0,2
9	28		PORCA SEXTAVADO - DIN 933 - M10 - A2	AISI 304	0,3
8	12		ARRUELA LISA - DIN 125 - DN12 - A2	AISI 304	0,1
7	12		ARRUELA DE PRESSÃO - DIN 127 - DN12 - A2	AISI 304	0,1
6	12		AMPOLA PARA CHUMBADOR QUÍMICO M12	RESINA	0,1
5	12		BARRA ROSCADA M12 - C= 150 mm	AISI 304	1,5
4	1	18.06.102-106-04	MONTAGEM CABO DE AÇO Ø1/4"	AISI 304	11,3
3	28	18.06.102-106-03	PRESLHA DE ARRASTE DO CABO	AISI 304	2,1
2	28	18.06.102-106-02	PARAFUSO OLHAL ESPECIAL M10	AISI 304	2,4
1	2	18.06.102-106-01	POSTE DE ANCORAGEM DO CABO	ASTM A-120	73,2
TÍTULO					ESCALA
REMOVEDOR DE LODO TIPO PONTE ROLANTE SIFONADO ELÉTRICA					1:30
CLIENTE-3864					1ª DATA
SEMAE PIRACICABA - ETA CAPIM FINO					03/09/2018
CONSTATG					03/09/2018
18.06.102-100-00					03/09/2018
18.06.102-106-00					03/09/2018
0					03/09/2018
91,3 kg					MASSA
18.06.102-106-00					REVISÃO
18.06.102-106-00					0

DETALHE "C"
ESCALA 1 : 12,5

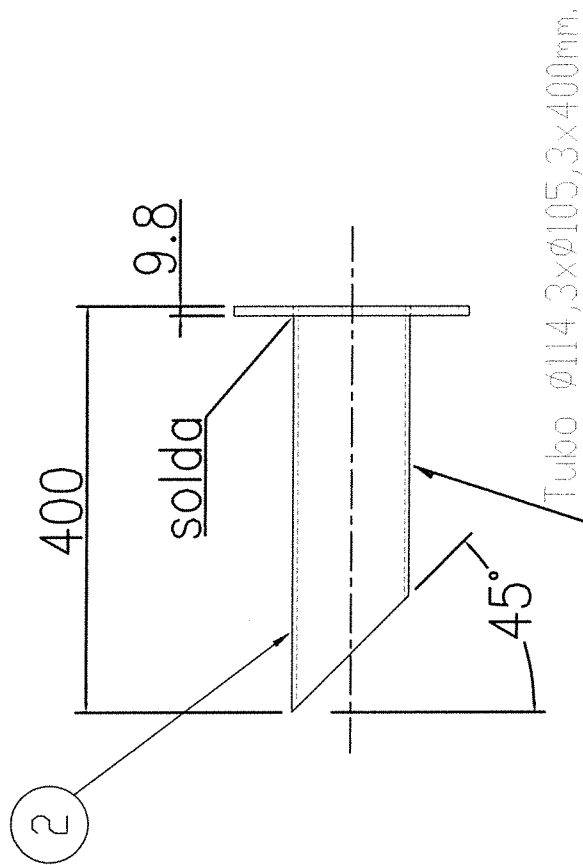
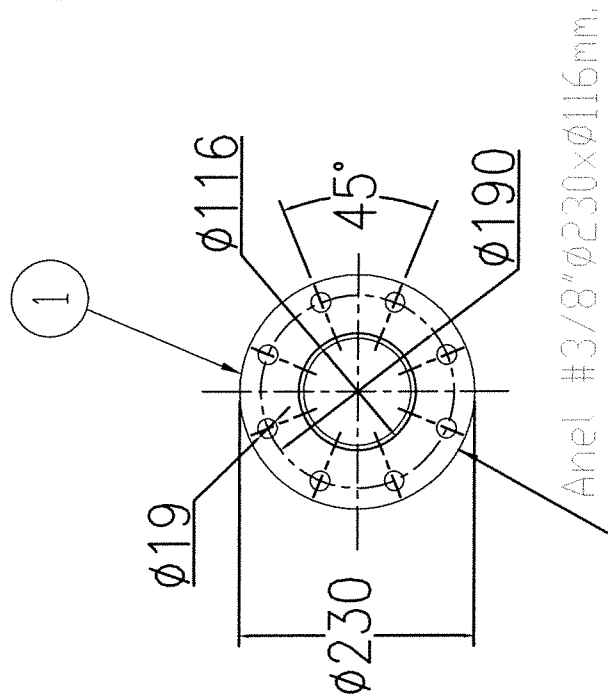
DETALHE "D"
ESCALA 1 : 15

GWA water


Alameda Baduriga, 939 - Zupiranga
CEP.: 13276-000
Vinhos - SP - Brasil
Tel.: (19) 3849-3328
E-mail: gwa@comercialgwa.com



Qtde: 04 PCs.
Mat, SAE-1020



- ① Flange DN.4" - ANSI B 16.1
- ② Tubo Ø114,3xØ105,3x400mm.

ITEM	QUANT.	DESCRIÇÃO	4435	MATERIAL / CÓDIGO	UNIT.	TOTAL
PROJEÇÃO			RESUMO			
			CHAMFRO DIME M40 INDICAO MAX. 1x40			
1ª UTILIZAÇÃO:						
TÍTULO:			FLANGE			
DES.	-					
PROJ.						
VERIF.						
ESCALA			CONCL. Nº		REVISÃO	
1:1			03-A3-110315-02		0	
			DES. Nº		FOLHA	
			03		01/01	