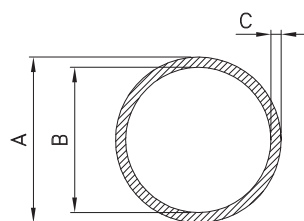


VISTA LATERAL



CORTE X-X'

TABELA 1

ITEM	BITOLA DO TUBO IPS (POL)	DIÂMETRO DO TUBO (mm)		ESPESSURA NOMINAL (C) (mm)	CORRENTE NOMINAL (A)	CÓDIGO
		EXTERNO (A)	INTERNO (B)			
01	1"	33,40	26,64	3,38	675	6770278
02	1.1/4"	42,17	35,05	3,56	815	6770277
03	1.1/2"	48,26	40,90	3,68	930	6770276
04	2"	60,33	52,51	3,91	1.225	6770279
05	2.1/2"	73,03	62,71	5,16	1.470	-
06	3"	88,90	77,92	5,49	1.790	-

NOTAS : 1 - MATERIAL : LIGA DE ALUMÍNIO;

2 - IDENTIFICAÇÃO : O TUBO DEVE SER IDENTIFICADO, DE MODO LEGÍVEL E INDELEÍVEL, NO MÍNIMO COM :
 - NOME OU MARCA E REFERÊNCIA DO FABRICANTE;
 - BITOLA DO TUBO;
 - CÓDIGO DO CATÁLOGO.

3 - OS TUBOS SÃO "STANDARDS", ASA SCHEDULE 40.

4 - OS TUBOS DEVEM SER FORNECIDOS EM VARAS DE 6m.

5 - ADMITE-SE UMA TOLERÂNCIA DE $\pm 2\%$ NAS COTAS INDICADAS.

6 - DIMENSÕES EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO.

ESPECIFICAR : TUBO DE ALUMÍNIO (a)IPS, CONFORME O DESENHO N° 211.10.1
 (a) INDICAR A BITOLA DO TUBO

TUBO DE ALUMÍNIO

PM-C



Edição	PEDRO PAULO	10	04	07	Verificação	RIBAMAR/RDO.	10	04	07
Desenho Substituído	211.10.0	11	07	00	Aprovação	ROBERTO GENTIL	10	04	07
Objeto da Revisão	PADRONIZAÇÃO DE MATERIAL								

Desenho N°
 211.10.1

Folha 1/1