


VOLUME	DIMENSÕES NOMINAIS	
	A	B
7.500L.	832	2900
10.000L.	1332	3400
12.500L.	1832	3900

NOTAS:

- OS TANQUES DEVEM SER PROTEGIDOS POR DIQUES DE CONTENÇÃO TEMPORÁRIA, DE VOLUME IGUAL OU MAIOR DAQUELE DO TANQUE OU DA BATERIA.
- LIGAÇÕES DE TUBULAÇÕES NAS VÁLVULAS E FLANGES DEVEM SER FEITAS COM MANGOTES FLEXÍVEIS (COMPR. MÍN.: 600mm).
- DIMENSÕES NOMINAIS SUJEITAS À TOLERÂNCIA DE $\pm 2\%$.
- PRESSÃO MÁXIMA: ATMOSFÉRICA.
- TEMPERATURA MÁXIMA: 60°C.

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	TIPO		DIMENSÕES		
			MATERIAL				
N°	REVISÃO	DATA	NOME	N°	REVISÃO	DATA	NOME
CLIENTE:				ESCALA:	DESENHO	RODRIGO B.	07.06.04
TANQUE CILÍNDRICO COM FUNDO CÔNICO CAPAC. NOM.: 7.500, 10.000 E 12.500 LITROS.				S/E	VERIF.		
					CONTR.		
				APROV.	RUBENS	07.06.04	
				N°	SR.3-2623-0		