



**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.
- DIMENSÕES NOMINAIS EM mm.

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	TIPO		DIMENSÕES		
			MATERIAL				
N°	REVISÃO	DATA	NOME	N°	REVISÃO	DATA	NOME
CLIENTE:				ESCALA:	DESENHO	RODRIGO B.	12.08.05
<p>TANQUE CILÍNDRICO EM POLIETILENO CAPACIDADE NOMINAL: 1.500 LITROS.</p> <p><b>ALPINA</b> TERMOPLÁSTICOS</p>				S/E	VERIF.		
					CONTR.		
					APROV.	RUBENS	12.08.05
				N°	SR.3-1512-0		