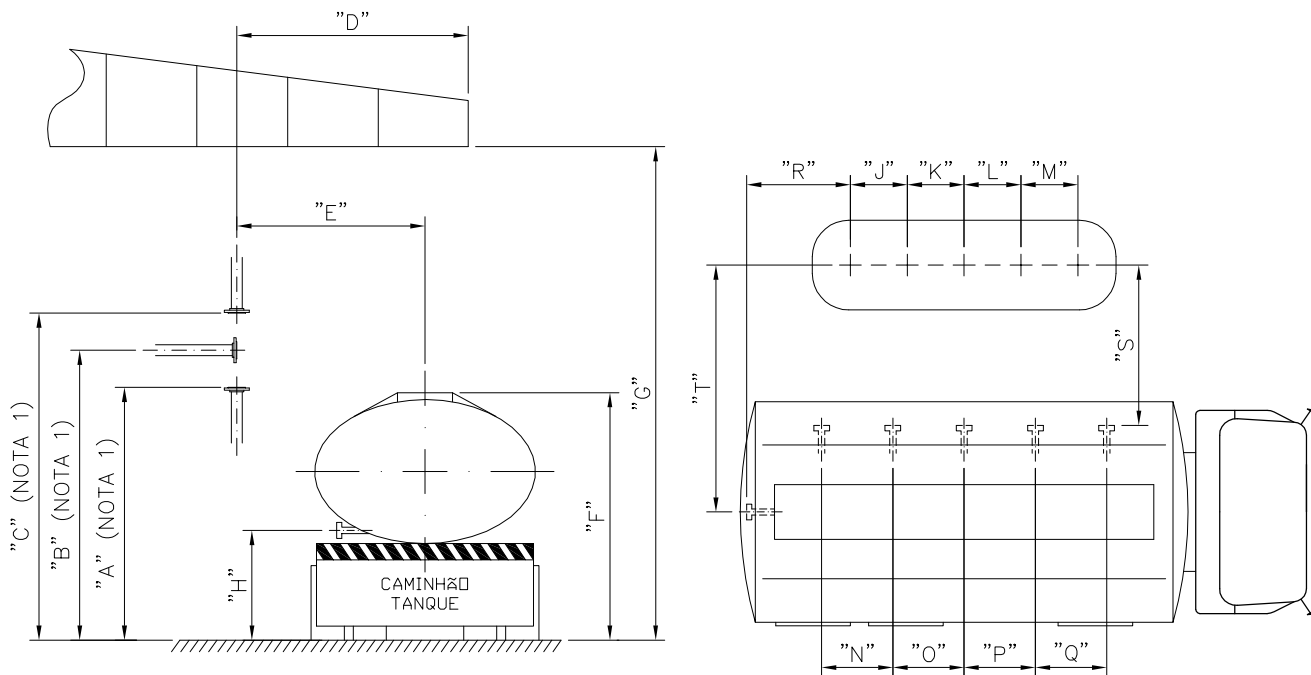


Este desenho é de propriedade intelectual da Redlands do Brasil LTDA, não podendo ser reproduzido sem a autorização expressa da mesma e devendo ser retornado de imediato conforme solicitado. As informações contidas nos desenhos são confidenciais e não deverão ser utilizadas para qualquer outra aplicação que não seja aquela pelo propósito entregue.



COTAS A SEREM PREENCHIDAS:

"A": _____ "B": _____ "C": _____ "D": _____ "E": _____
 "F": _____ "G": _____ "H": _____ "J": _____ "K": _____
 "L": _____ "M": _____ "N": _____ "O": _____ "P": _____
 "Q": _____ "R": _____ "S": _____ "T": _____

BRAÇO DE: CARREGAMENTO DESCARREGAMENTO

DIÂMETRO DO BRAÇO (pol.): _____

VAZÃO DE TRABALHO (LPM): _____

PRESSÃO DE TRABALHO (Kgf/cm²): _____

MATERIAL DE CONSTRUÇÃO: _____

MATERIAL DE VEDAÇÃO: _____

CAMINHÃO TANQUE

QTD. DE COMPARTIMENTOS: _____

QTD. DE COMPARTIMENTOS A SEREM CARREGADOS SEM RELOCAR O CAMINHÃO: _____

TIPO DE CONEXÃO: ADAPTADOR API
 ADAPTADOR KAMLOK

RECUPERAÇÃO DE VAPOR: SIM NÃO

TIPO DE CONEXÃO: ADAPTADOR COM RETENÇÃO

INCLUIR FORNECIMENTO DE BRAÇO DE RECUPERAÇÃO DE VAPOR: SIM NÃO

DIÂMETRO (pol.): _____

OUTRAS INFORMAÇÕES RELEVANTES: _____

GERAL

PRODUTO DE TRABALHO: _____

TEMPERATURA DE TRABALHO: _____

VISCOSIDADE (cst): _____

NOTA 1: AS COTAS "A", "B" E "C" SE REFEREM AO TIPO DE CHEGADA DA TUBULAÇÃO, POR BAIXO, LATERAL E POR CIMA; REPECTIVAMENTE.



ESPECIFICAÇÃO DE BRAÇO TIPO "BOTTOM"

DATA: / /

EMPRESA:	CONTATO:	QTDE:	pçs
PROJETO:	FONE:	FAX:	