

ITI	ЕМ	QUANT.	DESCRICAO	OBS	MATERIAL	PESO (KG)
	1	1	CANTONEIRA L-4"x4"x3/8"x2216		SAC 300	32.30
	2	4	CHAPA LISA 3/8"x88x222		SAC 300	4.80
	3	2	CHAPA LISA 1/2"x76x360		SAC 300	5.47
	4	2	CHAPA LISA 3/8"x80x105		SAC 300	1.26
	5	1	CHAPA LISA 3/8"x100x128		SAC 300	0.96

PESO TOTAL = 44.79 Kg

- 1 TODAS AS DIMENSÕES ESTÃO EM MILÍMETROS, SALVO ONDE INDICADO DE OUTRA FORMA.
- 2 LISTA DE MATERIAIS PARA 01 (UM) CONJUNTO
- 3 PROTEÇÃO E PINTURA CONFORME ESPECIFICAÇÃO CVRD EG-000K-00-7001

DESENHOS DE REFERENCIA

0	18-12-07	E	RG	EMISSÃO INICIAL
REV.	DATA	TIPO	POR	DESCRICAO DAS REVISOES
				EMISSOES

(D) PARA COTACAO (G) CONFORME CONSTRUIDO (E) PARA CONSTRUCAO (H) CANCELADO

TIPO DE EMISSAO	(A) PRELIMINAR (B) PARA APROVACAO (C) PARA CONHECIMEN	• • •
	CVRD	Projeto Fer

c	VRD	Projeto Ferro Carajas				
CONTRATAL	TERMINAL MARÍTIMO PONTA DA MADEIRA GERAL					
RESPONSAVEL	DATA					00
PROJ. GAEMG	06-11-07					EM \
DES. RG	06-11-07	ENCAIXE	32 m	m		
VER. NR	06-11-07	ESCALA PLOTAGEM	No. CVRD	300K-42-	07161	REV
aprov. GAEMG	06-11-07	1:7.5	No. PROJ.	GAEMG-36	05/07	0