



NOTAS:

A TUBULAÇÃO DA REDE DE DISTRIBUIÇÃO DEVE:

- ATENDER A NBR 12188 E SUAS ESPECIFICAÇÕES
- SER IDENTIFICADA ATRAVÉS DE ADESIVOS NA COR AZUL PARA AR COMPRIMIDO,
- COR LARANJA HELIO , COR CINZA PARA NITROGENIO,
- QUANDO APARENTE;
- INSTALAÇÃO DO CILINDRO DE GÁS PROPANO, E CARGA DOS GASES (ACETILENO, PROPANO, ÓXIDO NITROSO);
- DEVERÃO SER ADQUIRIDOS POR UMA LICITAÇÃO ESPECÍFICA.;

LISTA DE MATERIAIS PARA A MONTAGEM DA CENTRAL DE GÁSES			
ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTD
1	TUBO DE COBRE TEMPERA MOLE 1/4"	MT	32
2	CILINDRO ACETILENO COM CARGA	UND	2
3	CILINDRO PROPANO COM CARGA	UND	2
4	CILINDRO OXIDO NITROSO COM CARGA	UND	2
5	BRAÇADEIRA TIPO "U" 1/4"	PÇ	100
6	SUPORTE PARA CILINDRO	PÇ	6
7	PARAFUSO C/ BUCHA 4,2 X 55mm e bucha n 8	PÇ	100
8	Te DUPLA ANILHA 1/4" OD - LATÃO	PÇ	3
9	REGULADOR DE PRESSÃO COM VALVULA DE RETENÇÃO	PÇ	6
10	PLACA DE SINALIZAÇÃO EXTERNA	PÇ	3
11	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE ADVERTECIA DE GASES INFLAMAVEIS	PÇ	3
12	PLACA DE ADVERTECIA DE PERIGO NÃO FUME	PÇ	3
13	EXTINTOR 20BC - PALCA DE SINALIZAÇÃO	PÇ	3
15	ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO DE LINHA DE GASES	PÇ	6

3 ISOMÉTRICO
ESCALA s/esc

EQUIPE DE APROVAÇÃO – UFMS

COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS - UFMS			
OBRA: CASA DE GASES / COMPRESSOR - FAMED			
PROJETO: FAMED			
ASSUNTO: CASA DE GAS, TUBULAÇÕES, DETALHES.			
DATA: ABRIL/2020			
ESCALA: INDICADAS			
DESENHO: OTASSIO			
ÁREA: 8,40m²			
VISTO: MEC. 01/01			
PASTA/ARQUIVO: CASA_GASES-FAMED.DWG			
FOLHA N°:			
REVISÃO: 0			
EMISSÃO ORIGINAL			
23/04/2020			
VICENTE			
REVISÃO: 0			
MODIFICAÇÕES			
DATA			
RESP.			
AUTOR DO PROJETO:			
RESP. TÉC. P/ EXEC.			
PROPRIETÁRIO:			
UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL			
OTASSIO GOMES BARCA - Engenharia Mecânica			
CREA 5062411794			