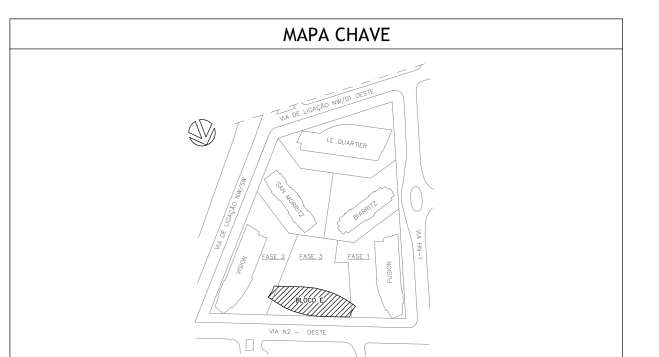


AVISO

ESTE DESENHO NÃO PODERÁ SER ALTERADO, COPIADO OU USADO SOB NENHUM PRETEXTO SEM AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO DO AUTOR. DIREITOS AUTORAIS SOBRE O PROJETO DE ENGENHARIA RESERVADOS CONFORME LEI FEDERAL Nº9610 DE 19 DE FEVEREIRO DE 1998

SIMBOLOGIAS DIMENSÕES DO DUTO EM mm VAZÃO DO TRECHO EM m3/h DIÂMETRO DO TUBO EM mm - SENTIDO DO FLUXO INSUFLAMENTO —√ - SENTIDO DO FLUXO RETORNO - SENTIDO DO FLUXO AR EXTERIOR VAZÃO DO TRECHO EM m3/h

NOTAS B - ESPECIFICAÇÃO DE EQUIPAMENTO E REGISTROS DE AR VIDE CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS C - DUTO DE RETORNO REVESTIDO INTERNAMENTE COM ISOLAMENTO ACÚSTICO



28	REGULADOR DE VAZÃO, TROX, MOD. TVJD-EASY/200x200 ISOLADO ACUSTICAMENTE	02
27	DIFUSOR DE INSUFLAMENTO, TROX, MOD. ADLQ - VARYSET - TAMANHO 5	02
26	CONEXÃO FLEXÍVEL	-
25	CALÇO EM MADEIRA DE LEI 150x150x100 COM NEOPRENE 150x150x25	16
24	QUADRO ELÉTRICO	02
23	PONTO DE ÁGUA	02
22	RALO PARA DRENO	04
21	REGISTRO DE VAZÃO DE AR, TROX, MOD. JN-1600x345	02
20	REGISTRO DE VAZÃO DE AR, TROX, MOD. JN-1200x345	01
19	REGISTRO DE VAZÃO DE AR, TROX, MOD. RL-600x205	01
18	REGISTRO DE VAZÃO DE AR, TROX, MOD. RL-300x205	03
17	REGISTRO DE VAZÃO DE AR, TROX, MOD. RL-500x205	08
16	REGISTRO DE VAZÃO DE AR, TROX, MOD. RL-400x305	0
15	REGISTRO DE VAZÃO DE AR, TROX, MOD. RL-400x205	04
14	REGULADOR DE VAZÃO, TROX, MOD. TVJD-EASY/200x100 ISOLADO ACUSTICAMENTE	0
13	REGULADOR DE VAZÃO, TROX, MOD. TVJD-EASY/300x100 ISOLADO ACUSTICAMENTE	O:
12	REGULADOR DE VAZÃO, TROX, MOD. TVJD-EASY/600x200 ISOLADO ACUSTICAMENTE	0
11	REGULADOR DE VAZÃO, TROX, MOD. TVJD-EASY/500x200 ISOLADO ACUSTICAMENTE	0
10	REGULADOR DE VAZÃO, TROX, MOD. TVJD-EASY/400x200 ISOLADO ACUSTICAMENTE	0-
9	REGULADOR DE VAZÃO, TROX, MOD. TVJD-EASY/300x200 ISOLADO ACUSTICAMENTE	0
8	DIFUSOR DE INSUFLAMENTO LINEAR, TROX, MOD. VS-D-50-1, L=1200mm, COM CANTONEIRA TERMINAL À ESQUERDA	0:
7	DIFUSOR DE INSUFLAMENTO LINEAR, TROX, MOD. VS-D-50-1, L=1200mm, COM CANTONEIRA TERMINAL À DIREITA	0!
6	DIFUSOR DE INSUFLAMENTO LINEAR, TROX, MOD. VS-D-50-1, L=1200mm, SEM CANTONEIRAS	1!
5	DIFUSOR DE INSUFLAMENTO LINEAR, TROX, MOD. VS-D-35-1, L=1200mm, COM CANTONEIRA TERMINAL À ESQUERDA	08
4	DIFUSOR DE INSUFLAMENTO LINEAR, TROX, MOD. VS-D-35-1, L=1200mm, COM CANTONEIRA TERMINAL À DIREITA	08
3	DIFUSOR DE INSUFLAMENTO LINEAR, TROX, MOD. VS-D-35-1, L=1200mm, SEM CANTONEIRAS	5!
2	DIFUSOR DE INSUFLAMENTO, TROX, MOD. ADLQ - VARYSET - TAMANHO 4	1:
1	CONDICIONADOR DE AR TIPO FAN COIL, TRANE, MOD. WD06	0-
ITEM	DESCRIÇÃO	QUA

1	REVISÃO EM QUANTITATIVO DE DIFUSORES	12/12/12	GEORGE	DEYVISON	-	-
0	1ª EMISSÃO	26/11/12	GEORGE	DEYVISON	-	-
REV. N°.	DISCRIMINAÇÃO	DATA	PROJ.	DES.	SOLIC.	APROV
	Engenharia			F	FONE: (61) 33	22 2180
	Engenharia de Sistemas Térmicos S/S			F (FONE: (61) 33 FAX: (61) 332 CEP: 70.340-9 contato@este BRASÍLIA - DF	2 2724 01 rmic.com.b
CLIENTE :	Engenharia de Sistemas Térmicos S/S CAIXA SEGUROS			F (FAX: (61) 332 CEP: 70.340-9 contato@este	2 2724 101 rmic.com.l

NOVENBRO/2012

IAC 07/XX