



LISTA DE MATERIAIS CAIXA-DÁGUA	LISTA DE MATERIAIS A7 - B
762 CM DE TUBO 40 MM	2 BUCHA REDUÇÃO CURTA 25-1/2"
1 JOELHO DE 90° 40 MM	2 JOELHO AZUL LATÃO 90° 25 MM
2 REGISTRO GAVETA 40 MM	1 JOELHO DE 90° 25 MM
2 ADAPTADOR SOLDÁVEL COM FLANGES LIVRES Ø 40 MM	1 TE 25 MM
	36 CM DE TUBO 25 MM

A	LISTA DE MATERIAIS A7 - B
2	BUCHA REDUÇÃO CURTA 25-1/2"
2	JOELHO AZUL LATÃO 90° 25 MM
1	JOELHO DE 90° 25 MM
1	TE 25 MM
36	CM DE TUBO 25 MM
1125	CM DE TUBO 32 MM
1	REGISTRO GAVETA 32 MM
1	LUVA REDUÇÃO 32/25 MM
2	JOELHO DE 45° 32 MM
2	JOELHO DE 90° 32 MM
1	LUVA REDUÇÃO 40/32 MM
1	TE 40 MM

1 BUCHA CURTA REDUÇÃO 25-1/2"
1 JOELHO AZUL LATÃO 90° 25 MM
1 REGISTRO GAVETA 25 MM
1 LUVA REDUÇÃO 40/25 MM
2 JOELHO DE 45° 25 MM

260 CM DE TUBO 25 MM
LISTA DE MATERIAIS CH - C
4 BUCHA CURTA REDUÇÃO 25-1/2"
3 JOELHO AZUL LATÃO 90° 25 MM
1 JOELHO DE 90° 32 MM
3 TE 25 MM
1 REGISTRO DE PRESSÃO 25 MM

1 REGISTRO DE PRESSAO 25 MM
1 REGISTRO DE GAVETA 25 MM
680 CM DE TUBO 25 MM
2 JOELHO DE 45° 25 MM
1 TE 40 MM
1 LUVA REDUÇÃO 40/25 MM
LISTA DE MATERIAIS D - CH

6 BUCHA CURTA REDUÇÃO 25-1/2"
6 JOELHO AZUL LATÃO 90° 25 MM
2 JOELHO DE 90° 32 MM
1 LUVA REDUÇÃO 40/32 MM
5 TE 32 MM
2 REGISTRO DE PRESSÃO 25 MM

1	REGISTRO DE GAVETA 32 MM
2	LUVIA REDUÇÃO 32/25 MM
500	CM DE TUBO 25 MM
470	CM DE TUBO 32 MM
276	CM DE TUBO 40 MM
LISTA DE MATERIAIS D - LV	
4	BUCHA CURTA REDUÇÃO 25-1/2"

351 CM DE TUBO 32 MM	4 BUCHA CURTA REDUÇÃO 25-1/2"
525 CM DE TUBO 25 MM	3 JOELHO AZUL LATÃO 90° 25 MM
1 LUVA REDUÇÃO 32/25 MM	2 TE 25 MM
1 LUVA REDUÇÃO 40/32 MM	2 JOELHO DE 90° 25 MM
1 TE 40 MM	1 REGISTRO DE GAVETA 25 MM

[illegible]

LEGENDA

PROJETO HIDRÁULICO

MUSEU MARIANO PROCÓPIO - VESTIÁRIOS FUNCIONÁRIOS
ENDEREÇO: RUA MARIANO PROCÓPIO, 1100, BAIRRO MARIANO PROCÓPIO JUIZ DE FORA-MG

PLANTAS BAIXAS E DETALHES

AUTOR:	AUTOR:	AUTOR:
ARQ. VIVIANE CATTEM MORENO CRAJUE: 6459322-8	ENG. CARLOS RENATO PRÚCOLI CRAJUE: 631715-D	ENG. CLAYTON MONTANARO CRAJUE: 631715-D

DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE, CABE AO AUTOR DO PROJETO QUALQUER ALTERAÇÃO, BEM COMO OS DIREITOS AUTORAIS SOBRE O MATERIAL, TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONSIDERADAS NO LOCAL