



Legenda de condutas - 5.1 - Hidrante - 1º Pavimento	
Hidrantes	
	Alimentador e Sub-Ramal

Lista de materiais - 5.1 - Hidrante - 1º Pavimento	
Ferro maleável classe 10	
Bucha de redução	
3" x 2 1/2"	5 pc
Cotovelos 90	
2 1/2"	51 pc
3"	10 pc
Tubo de aço galvanizado	
65 mm - 2 1/2"	217.4 m
80 mm - 3"	108.37 m
Tê	
2 1/2"	6 pc
3"	6 pc
Tê de redução	
3" x 2 1/2"	7 pc
Incêndio	
Caixa para abrigo de mangueiras	
75 x 45 x 17 cm	18 pc
Espalho pto regulável	
2 1/2-40 mm	18 pc
Mangotinhos	
2 1/2-30 mm	18 pc
Niple paralelo em ferro maleável	
2 1/2"	18 pc
Registo globo	
2 1/2-40 mm	18 pc
Tampão cego com corrente tipo storz	
1 1/2"	18 pc

Legenda detalhada - 5.1 - Hidrante - 1º Pavimento	
Mangotinho 1.1/4\"/>	
Incêndio	
Caixa para abrigo de mangueiras	
75 x 45 x 17 cm	18 pc
Espalho pto regulável	
2.1/2\"/>	18 pc
Mangotinhos	
2.1/2\"/>	18 pc
Niple paralelo em ferro maleável	
2.1/2\"/>	18 pc
Registo globo	
2.1/2\"/>	18 pc
Tampão cego com corrente tipo storz	
1.1/2\"/>	18 pc

REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:
DATA:	PRANCHA:	ASSUNTO:
OUTUBRO/2022		
ESCALA:	Como indicado	PMSC-HMMC-PPC-40



PREFEITURA MUNICIPAL DE
SÃO GONÇALO

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE E DEFESA CIVIL

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA PARA CONSTRUÇÃO DE HOSPITAL MUNICIPAL DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA COM ESPECIALIDADES, SITUADO NA RUA SÁ CARVALHO S/N - VILA IARA - SÃO GONÇALO - RJ

Nº DO PROCESSO:
DESENHO:
AUTOR DO PROJETO :
SUBSECRETARIA DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA
SECRETARIO DE SAÚDE: