



Legenda detalhada		
Lavatório de Uso Geral		
PVC Acessórios		
Sifão de copo p/ pia e lavatório		
1" - 1.1/2"	1	1
Válvula p/ lavatório e tanque		
1"	1	1
PVC Esgoto		
Curva 90 curta		
40 mm	1	1
Joelho 90 c/anel p/ esgoto secundário		
40 mm - 1.1/2"	1	1
Tubo rígido c/ ponta lisa		
40 mm	0.6	0.6
Pia de Cozinha Residencial com Sifão 50mm		
PVC Acessórios		
Sifão de copo p/ pia e lavatório		
1" - 2"	1	1
Válvula p/ pia		
1"	1	1
PVC Esgoto		
Joelho 90		
50 mm	2	2
Tubo rígido c/ ponta lisa		
50 mm - 2"	0.6	0.6
Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável		
Metais		
Registro de gaveta bruto ABNT		
3/4"	1	1
PVC rígido soldável		
Adapt sold.curto c/bolsa-rosca p registro		
25 mm - 3/4"	2	2
Registro de Pressão com PVC soldável		
Metais		
Registro de pressão c/ canopla cromada		
1/2"	1	1
PVC misto soldável		
Linha soldável c/ rosca		
20 mm - 1/2"	1	1
PVC rígido soldável		
Adapt sold.curto c/bolsa-rosca p registro		
20 mm - 1/2"	1	1
Tanque de Lavar Roupas DN 40mm		
PVC Acessórios		
Sifão flexível c/ Adaptador		
1.1/2" - 1.1/2"	2	2
Válvula p/ tanque		
1 1/2"	2	2
PVC Esgoto		
Curva 90 curta		
40 mm	2	2
Joelho 90 c/anel p/ esgoto secundário		
40 mm - 1.1/2"	2	2
Tubo rígido c/ ponta lisa		
40 mm	1.2	1.2
Válvula de descarga c/PVC soldável		
Metais		
Válvula de descarga alta pressão		
1.1/4"	1	1
PVC Acessórios		
Bolsa de ligação p/ vaso sanitário		
1.1/2"	1	1
Tubo de descarga VDE.		
38 mm	1	1
Tubo de ligação latão cromado c/ canopla p/ vaso Sa.		
38 mm	1	1
PVC rígido soldável		
Adapt sold.curto c/bolsa-rosca p registro		
40 mm - 1.1/4"	1	1
Vaso Sanitário c/ curva 90°		
PVC Esgoto		
Curva 90 curta		
100 mm	2	2

PROJETO DE INST. HIDROSSANITÁRIAS - COBERTURA
ESCALA 1:50

REVISÃO			
DATA			
DESCRIÇÃO DA REVISÃO			
DESENHO			
PRÓPRIETÁRIO: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE			
OBRA: UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE TIPO II - DUQUESA II			
OBRA: CONSTRUÇÃO INSTITUCIONAL			
ENGENHEIRO: RUA MODESTINO GONÇALVES FILHO 15, MONTE CARLOS SANTA LUZIA - MG			
PROJETO:			
ENG. JUNIO GOMES VIEIRA CREA MG100586/D1 (51) 3558-8022 portalengenharia.junio@gmail.com			
DESCRIÇÃO DO PROJETO: INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS COBERTURA			PRANCHA: 05/05