



Quantidade	Sistema	Descrição	Unidade	Código	Observação
1	Caixa de 10 unidades	Caixa de 10 unidades			
2	Caixa de 10 unidades	Caixa de 10 unidades			
3	Caixa de 10 unidades	Caixa de 10 unidades			
4	Caixa de 10 unidades	Caixa de 10 unidades			
5	Caixa de 10 unidades	Caixa de 10 unidades			
6	Caixa de 10 unidades	Caixa de 10 unidades			
7	Caixa de 10 unidades	Caixa de 10 unidades			
8	Caixa de 10 unidades	Caixa de 10 unidades			
9	Caixa de 10 unidades	Caixa de 10 unidades			
10	Caixa de 10 unidades	Caixa de 10 unidades			
11	Caixa de 10 unidades	Caixa de 10 unidades			
12	Caixa de 10 unidades	Caixa de 10 unidades			
13	Caixa de 10 unidades	Caixa de 10 unidades			
14	Caixa de 10 unidades	Caixa de 10 unidades			
15	Caixa de 10 unidades	Caixa de 10 unidades			
16	Caixa de 10 unidades	Caixa de 10 unidades			
17	Caixa de 10 unidades	Caixa de 10 unidades			
18	Caixa de 10 unidades	Caixa de 10 unidades			
19	Caixa de 10 unidades	Caixa de 10 unidades			
20	Caixa de 10 unidades	Caixa de 10 unidades			

[illegible]

Componente	Tubo Rápido	
	Diámetro	Longitud
Tubo Rociador Blanco		
192 89	Tubo Rociador Blanco	20,00 mm
0 13	Tubo Rociador Blanco	22,00 mm
123 13	Tubo Rociador Blanco	32,00 mm
Tubo Siete Normal		
36 39	Tubo Siete Normal	40,00 mm
20 51	Tubo Siete Normal	50,00 mm
173 94	Tubo Siete Normal	100,00 mm
Tubo Siete Rotorada		
34 47	Tubo Siete Rotorada	100,00 mm

Tubo Rosca/El Branco	20.00 mm
1922.89	
Tubo Rosca/El Branco	25.00 mm
0.13	
Tubo Rosca/El Branco	32.00 mm
121.13	
Tubo Serna Normal	
26.39	
Tubo Serna Normal	40.00 mm
20.51	
Tubo Serna Normal	50.00 mm
172.94	
Tubo Serna Reforzada	100.00 mm
34.47	
Tubo Serna Reforzada	100.00 mm



Projeto Hidráulico

Prefeitura de Miracatu
PROPRIETÁRIO

AUTOR DO PROJETO

Instalações de Esgoto

DESENHO

Concha Acústica

EXECUÇÃO

Instalações de Esgoto

Concha Acústica

PRANCHIA
HID100