

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	1º ETAPA	2º ETAPA
3.6.LEITOS DE SECAGEM				
A Conexões em PVC rígido PBA, junta elástica, conforme NBR 5647-1, fornecidas com anéis de borracha.				
4	Adaptador PVC BSA x PTA FºFº, DN100	pç	40	-
5	Curva 90º, DN100	pç	40	-
6	Adaptador PVC Ponta Rosca, DN100 x DN4"	pç	80	-
10	Curva 90º, DN100	pç	40	-
B Conexões em PVC/Esgoto, conforme NBR 10569.				
17	Curva 90º longa com bolsas, DN100	pç	40	-
22	Cap, DN100	pç	40	-
C Conexões em RPVC, conforme AWWA C-950.				
3	Tê de redução, DN150 x DN100	pç	40	-
11	Curva 45º, raio longo, DN150	pç	8	-
13	Extremidade com flange e ponta, PN-10, DN150, L=0,20m	pç	4	-
19	Tê, DN150	pç	3	-
20	Cruzeta, DN150	pç	1	-
21	Joelho 45º, DN150	pç	2	-
D Conexões em ferro fundido dúctil com flanges, PN-10, conforme NBR 7675.				
14	Flange cego, DN150	pç	4	-
E Tubos em RPVC, conforme AWWA C-950.				
1	Tubo, DN150	m	258,8	-
12	Tubo com ponta e bolsa, DN150, L=0,40m	pç	4	-
F Tubos em PVC/Esgoto, conforme NBR 7362-1.				
8	Tubo com ponta e bolsa, DN100, L=2,25m	pç	40	-
15	Tubo com ponta de PVC, DN100 (fazer furos in loco)	m	488,8	-
16	Tubo com pontas, DN100	m	95,0	-
18	Tubo com ponta e bolsa, DN200	m	112,1	-
G Tubos em PVC rígido PBA, junta elástica, conforme NBR 5647-2, PN- 1 MPa, fornecidos com anéis de borracha.				
9	Tubo com ponta e bolsa, DN100	m	21,0	-
H Registro com bolsas, cabeçote e cunha de borracha, conforme especificações técnicas.				
2	DN150	pç	6	-

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	1° ETAPA	2° ETAPA
I	Registro de esfera com união, conforme especificações técnicas.			
7	DN4"	pç	40	-
J	Arruelas para flanges, PN-10.			
*	DN150	pç	8	-
K	Parafusos para flanges, DN10.			
*	DN150 (20x90)	pç	64	-