

MATERIAL HIDRÁULICO DO SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO DO BIOTÉRIO, COM ÁGUA DA COMPESA.

TODO MATERIAL SERÁ EM PVC SOLDÁVEL NA BITOLA DE PROJETO.

ALIMENTAÇÃO DO RESERVATÓRIO INFERIOR	QUANT.	UNID.
TUBO DN 32	108	m
LUVA DN 32	20	un
JOELHO 90 DN 32	06	un
JOELHO 45 DN 32	06	un
COLAR DE TOMADA METÁLICO DE 50X1"	01	un
LUVA SOLDÁVEL E COM BUCHA DE LATÃO 32X1"	01	un
REGISTRO DE GAVETA METÁLICO DE 1"	01	un
ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA DE 32X1" PARA REGISTRO	02	un
TORNEIRA BÓIA METÁLICA DE 1" PARA RESERVATÓRIO	01	un
SISTEMA ELEVATÓRIO DE ÁGUA (SUCÇÃO)		
TUBO DN 40	03	m
VÁLVULA DE PÉ COM CRIVO DE 2"	01	un
JOELHO 90 DN 40	01	un
TÊ DN 40	01	un
REGISTRO DE GAVETA METÁLICO DE 1 1/4"	02	un
ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA DE 40X1 1/4" PARA REGISTRO	02	un
UNIÃO DN 40	02	un
CONJUNTO MOTOBOMBA MONOFÁSICO 380/220v 60HZ DE ½ CV	02	un
SISTEMA ELEVATÓRIO DE ÁGUA (RECALQUE)		
TUBO DN 32	16	m
LUVA DN 32	06	un
UNIÃO DN 32	02	un
TÊ DN 32	01	un
REGISTRO DE GAVETA METÁLICO DE 1"	02	un
ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA DE 32X1" PARA REGISTRO	02	un
VÁLVULA DE RETENÇÃO LEVE DE 1"	01	un
JOELHO 90 DN 32	03	un
JOELHO 45 DN 32	02	un
ADAPTADOR SOLDÁVEL COM FLANGES LIVRES DE 32X1"	01	un
TORNEIRA BÓIA METÁLICA DE 1" PARA RESERVATÓRIO	01	un
RESERVATÓRIO SUPERIOR (suspiro, limpeza ou dreno e extravasor)		
RESERVATÓRIO SUPERIOR 10.000L DE POLIETILENO	01	un
SUORTE EM CONCRETO PRÉMOLDADO PARA CAIXA D'ÁGUA DE 10.000L COM ALTURA ÚTIL DE 10m	01	un
TUBO DN 50	03	m
TÊ DN 50	02	m
REGISTRO DE GAVETA DE 1 1/2" METÁLICO	01	un
ADAPTADOR COM ANEL PARA CAIXA D'ÁGUA DN 50	02	un
COLUNA DE DISTRIBUIÇÃO		
ADAPTADOR COM FLANGES LIVRE PARA CAIXA D'ÁGUA DN 50	40	m
JOELHO 90 DN 50	04	un
LUVA DN 50	06	un

REGISTRO DE GAVETA DE 11/2" METÁLICO	01	un
ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA DE 50X11/2 PARA REGISTRO	02	un
ACESSÓRIO		
ESCADA TIPO MARINHEIRO METÁLICA COM GUARDA CORPO E ACESSO PARA RESERVATÓRIO OBEDECENDO AS NORMAS NR12, NR18, NR35 E ABNT 15708	10	m
DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DO PRÉDIO DA SUBESTAÇÃO		
TUBO DN 100	30	m
JOELHO 90 DN 100	04	un
CAIXA DE PASAGEM DE 0,50X0,50x0,50m (DIMENSÕES INTERNA) EM ALVENARIA SINGELA REVESTIDO INTERNA E EXTERNAMENTE COM ARGAMASSA DE CIMENTO, AREIA E SAIBRO NO TRAÇO 1:3:3, TAMPA EM CONCRETO ARMADO E FUNDO EM COMCRETO SIMPLES.	03	un