



REDE DE SPRINKLERS :	
PAYMENTO	SPK
2º PAVIMENTO:	18 UNID.
1º PAVIMENTO:	90 UNID.
TÉRREO:	90 UNID.
SUBSOLO:	89 UNID.
SUBTOTAL	221 UNID.

<b>REDE DE CIMENTAÇÕES</b>					
<b>BARRA PERMANENTE</b>		<b>MÁQUINÁRIO DE APL.</b>			
- Pressão	32,5 MPa	- Reforço concreto	35,1 m³		
- Vazão	892,8 l/min	- Reforço de aço	40,5 mm		
- Motor	12 CV	- CHAVEIRAS AUTOMÁTICAS			
- Acionamento:	Chave de mão	- Vazão Máxima	57,5 l/min		
- Desperdício:	Manual	- Pressão Máxima	5,0 MPa		
<b>BARRA DE PRESSURIZAÇÃO</b>		- Fator de Vácuo (%)	8,0		
- Pressão	12,0 MPa	- Tempo de Operação	30 min		
- Vazão	12,0 l/min	- Área de Operação	39,2 m²		
- Acionamento:	Manual	- Desperdício Água	4,13 m³		
- Desperdício:		- Nº de Chaves:	10		
<b>EQUIPAMENTOS</b>					
- Concretos	Forno Betônico CL-10	- Câmara de Incubação	3,9		
- Características:	Anjo na Gamificação	- Canal de Saída	4 m		
- Características das Chaves/Autoclavagem:					
- Operacional	SPR - Pneumática	- Temperatura:	86 °C (187 °F)		
- Abastecimento	Aparelho Quilolitros	- Ciclo(s) / (Z)	13 min / (Z)		
- Tipo	SPR - Resposta Rápida	- Dose Rápida	15 BERT		
- Fluxo "K"	Fluxo "K" = 100 $\frac{m^3}{min}$				