

QUADRO RESUMO DO SISTEMA DE HIDRANTES E MANGOTINHOS PARACOMBATE A INCÊNDIO

QUADRO RESUMO DO SISTEMA DE HIDRANTES E MANGOTINHOS PARA COMBATE A INCÊNDIO		
1	Tipo do sistema adotado	Tipo 2
2	Reserva Técnica de Incêndio (m³)	8m³
3	Tipo de reservatório (elevado ou subterrâneo)	Subterrâneo
4	Vazão no HI mais desfavorável (Lpm)	130 (HI-4)
5	Pressão no HI mais desfavorável (mca)	43,25mca (HI-5)
6	Pressão no HI mais favorável (mca)	32,76 mca (HI-1)
7	Potência da bomba de incêndio (CV)	7,5 cv
8	Potência da bomba jockey (CV) - caso haja	Não possui
9	Tipos de mangueiras	Tipo 2
10	Diâmetro da tubulação de toda a rede de hidrantes Ø63mm Esguicho: Jato compacto Ø13mm ou regulável Mangueiras Ø40mm Tubulação em aço galvanizado.	



Talles Augusto de Oliveira Alves 233.004/D