



SISTEMA PREVENTIVO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO		
SISTEMA FIXO CONTRA INCÊNDIO		
SIMBOLOGIA	NOMENCLATURA	QUANT.
	VÁLVULA SETORIAL OU VÁLVULA DE GOVERNO E ALÍVIO (VGA)	06
	HIDRANTE SIMPLES	26
	HIDRANTE DE RECALQUE SIMPLES (CP)	01
	HIDRANTE DE RECALQUE DUPLO (SPK)	01
	BICOS DE CHUVEIROS AUTOMÁTICOS TIPO UPRIGHT	891
	BICOS DE CHUVEIROS AUTOMÁTICOS TIPO PENDENTE	1.048

- NOTAS:
- 1 - Os reservatórios superiores serão interligados com tubulação de FG com Ø de 100mm.
 - 2 - A reserva técnica de incêndio (RTI) para os hidrantes será de 17.000 litros.

PROJETO DE ADEQUAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO PARA UM COMPLEXO DE EDIFICAÇÕES (GRUPO F, OCUPAÇÃO - MUSEU, DIVISÃO F1), SITUADO NA AV. PASTEUR, 404 - URCA, RIO DE JANEIRO - RJ, 22290-255

DATA: 12/09/2022	PRANCHA, Nº	ESQUEMA VERTICAL
ESC: INDICADA	14	
DISCIPLINA: PROJETO BÁSICO		
CHUVEIROS AUTOMÁTICOS - CANALIZAÇÃO PREVENTIVA		
REPRES. LEGAL	_____	
AUTOR DO LEV. ARQ.	_____	
O RESP. TÉCNICO (INCÊNDIO)	_____	
ROBERTO FONTENELLE DAMASCENO - CREA/RJ 1996120682 ENG. SEG. TRABALHO / DGST 01-435		
Nº DO PROCESSO	Cliente:  	
Responsável técnico Engº Roberto Fontenelle	Supervisão Engº Roberto Fontenelle	Projetista A.Luiz
REV. 00		

PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

Nota:
De acordo com o projeto, há previsão de bicos de chuveiros automáticos no interior de espaços ocultos (entreforros), tendo em vista a existência de materiais combustíveis.