

## 9.2 CENTRAL DE GLP

Esta medida de segurança foi dimensionada atendendo à NTCB 26 do Corpo de Bombeiros Militar de Mato Grosso.

CENTRAL			
<b>Quantidade de recipientes</b>		4	
<b>Capacidade volumétrica individual</b>		45kg	
<b>Capacidade volumétrica total</b>		0,432M³	
<b>Distâncias (recipientes)</b>	<b>Divisa de propriedades</b>		0,00M
	<b>Entre recipientes</b>		0,40M
	<b>Aberturas abaixo da descarga da válvula de segurança</b>		-
	<b>Fontes de ignição</b>		-
	<b>Portas e janelas</b>		PORTA DE ACESSO 1,50X1,90M
	<b>Produtos tóxicos, perigosos, inflamáveis e chama aberta</b>		-
	<b>Materiais combustíveis</b>		-
	<b>Estocagem de oxigênio</b>		-
	<b>Estocagem de hidrogênio</b>		-
	<b>Redes elétricas</b>	<b>Nível de tensão</b>	-
<b>Distância</b>		-	
<b>Parede</b>	<b>Tempo de resistência</b>		2H
	<b>Altura</b>		1,80M
	<b>Distância do recipiente</b>		0,30M
	<b>Comprimento</b>		2,15M
<b>Quantidade e capacidade dos extintores</b>		1/20B:C	

---

MARIANE BARBOSA DÁRIO  
ENG. CIVIL  
CREA 2614000159