



Lista de Materiais	
Bomba Hidráulica - Incêndio	
Bombas Schneider	
BPI-22 R/F 2.1/2 12.5 CV	1 pc
Ferro maleável classe 10	
Adapt. p/ cx. d' água de concreto 200 mm	1 pc
2"	
Cotovelo 90	
1.1/2"	1 pc
2.1/2"	6 pc
Niple duplo	
1.1/2"	2 pc
2.1/2"	2 pc
Tubo de aço galvanizado	
40 mm - 1.1/2"	1 m
65 mm - 2.1/2"	8.4 m
Tê de redução	
2.1/2" x 1.1/2"	1 pc
União ass. de ferro conico macho-fêmea	
2.1/2"	2 pc
Metais	
Registro bruto de gaveta industrial	
1.1/2"	1 pc
2.1/2"	1 pc
Valvula de retenção vertical	
2.1/2"	1 pc
PVC rígido soldável	
Adapt sold. c/ flange livre p/ cx. d' água	
32 mm - 1"	1 pc
Reservatório cilíndrico	
Fibra de vidro	
11000 L	1 pc

Legenda das indicações	
RG	Registro bruto de gaveta industrial - 1.1/2"
RG	Registro bruto de gaveta industrial - 2.1/2"
VR	Válvula de retenção vertical c/ F" G"

Legenda	
	Bomba Hidráulica
	Registro bruto de gaveta industrial
	Válvula de retenção vertical c/ F" G"

B.1.3 O reservatório deve ser construído em material que garanta a resistência ao fogo e resistência mecânica. Será permitida a utilização de reservatório combustível, desde que o mesmo seja envelopado garantindo um TRRF mínimo de 2 horas ou possua um isolamento de risco obtido pelo afastamento de 15,0 m de qualquer edificação ou área de risco.

NOTA:  
A ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA DA BOMBA DE INCÊNDIO  
SERÁ INDEPENDENTE DO CONSUMO GERAL.

OBS.: O ACIONAMENTO DA BOMBA DE  
INCÊNDIO SERÁ POR BOTOEIRA TIPO LIGA  
DESLIGA.

HISTÓRICO DE ATUALIZAÇÃO/SUBSTITUIÇÃO DO PTPID		
Data	Discriminação da atualização/substituição	Nº do PSCIP
Obra/Endereço		
EDIFICAÇÃO COMERCIAL EM ALVENARIA RUA MAL. CÂNDIDO RONDON Nº 1770 - CENTRO - LARANJEIRAS DO SUL - PR		
Área	Ocupação	PARA USO DO CBMPR
1.535,50 m2	COMERCIAL	
Prancha	Conteúdo da Prancha	
05/07	ISOMÉTRICO	
Proprietário		
RICARDO RODRIGO RICHARD CPF: 007.642.169-45		
Escala	Responsável Técnico	Data
INDICADA	LEONI LUIZ MELETTI CREA 9.990-D/PR	MAR-2023