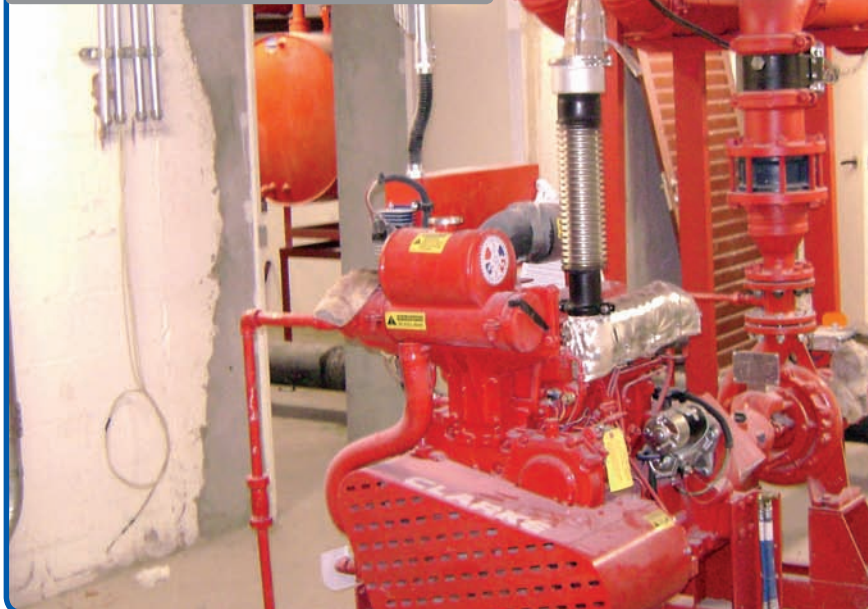


Projeto

EMPREENHIMENTO
Estacionamento



Deck Park

■ São Paulo, SP / Brasil

Como complemento da nova torre do Banco Santander e seguindo o ousado projeto da construção civil que vem sendo desenvolvido no valorizado bairro da Vila Olímpia, em São Paulo, a Temon, através das soluções Alvenius em sistemas tubulares, instala a linha de proteção contra incêndio nos seis subsolos de estacionamento, totalizando 120.000m².

Seguindo o exemplo do que foi utilizado na Torre São Paulo, a Alvenius forneceu tubos SCH-10 ranhurados, acoplamentos rígidos e flexíveis, conexões, válvulas, sprinklers e acessórios, pois esta solução oferece diversas vantagens técnicas e econômicas aos envolvidos.

MERCADO:
Proteção contra Incêndio

SOLUÇÕES ALVENIUS:
Tubos SCH 10 e Sistema Ranhurado de acoplamentos

MOTIVO DA ESCOLHA:
Rapidez, limpeza e economia

CLIENTE FINAL:
Banco Santander e futuros Shopping Center e Hotel

ANO DE CONCLUSÃO:
2009

Especificação

Produtos	Diâmetros
Derivação Outlet	1 ¼x½ até 2 ½x1
Derivação Mechanical T	2 x ½ até 6 x 2 ½
Conexões	1 ¼ até 6"
Acoplamentos	1 ¼ até 6"
Sprinklers	½
Válvulas Borboleta	4 a 6"
Preaction	6"
Chave de fluxo	6"
Tubos	1 ¼ até 6"