

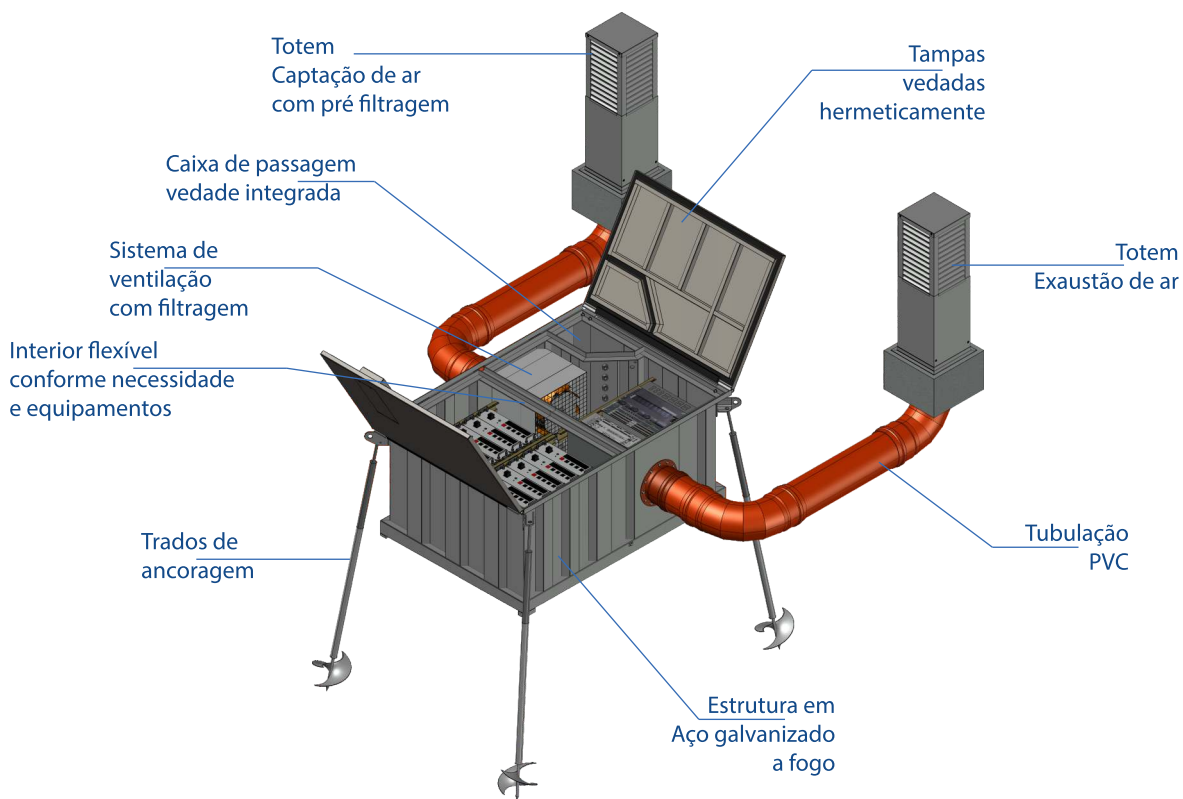
Mini Abrigo



Solução compacta para abrigar equipamento



Solução integrada e compacta para abrigar equipamentos de telecomunicações e fibra ótica, de forma discreta e integrada com o ambiente, sendo suas principais características a hermeticidade, segurança contra arrombamento e vandalismo, ventilação e filtragem de alta eficiência.



Características

- Compacto e versátil em sua utilização
- Montagem facilitada e rápida
- Reduz intervenções de obras civis e infraestrutura
- Flexibilidade de acomodar diferentes fabricantes e modelos de equipamentos
- Construído em caixa metálica, ancorado nos vértices contra força de empuxo
- Duas tampas de acesso com abertura em sentido de rotação, com dobradiças internas e protegidas com travas resistentes às forças externas e acessos indevidos
- Segurança de acesso por meio de parafusos codificados e cadeado Mul-T-Lock
- Rack 19" para instalação dos equipamentos (os equipamentos são montados com bayface voltados para o céu)
- Espaço para instalação de baterias chumbo-ácidas VRLA, ou lítio, conforme necessidade
- Estanque e resistente à inundações (IPX8S - NBR 60529) (1 metro de coluna d'água por 5 horas sobre a tampa fechada)
- Sistema de drenagem interno por bombeamento de emergência
- Possibilidade de caixa de passagem integrada, com espaço otimizado e drenagem natural
- Passagem de cabos por módulos de vedação Roptex e/ou prensa cabos
- Sistema de ventilação redundante de alto rendimento com diferencial de temperatura de 10°C
- Sistema de filtragem de alta eficiência (En 1822), tipo Gore, com capacidade de retenção de partículas e salinidade de até 0,3µm
- Troca de ar (admissão e exaustão) flexível por meio de torres/totens camuflados
- Quadro elétrico de distribuição de energia
- Sistema de alarme e status externáveis por contato seco
- Supervisão remota via web (opcional)