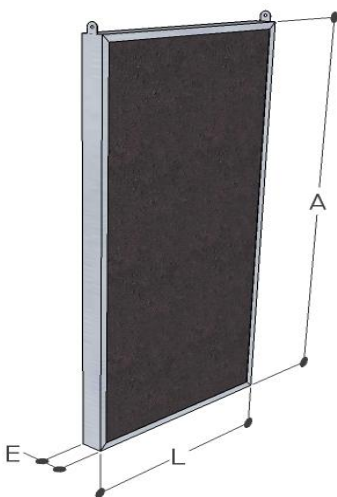


Os baffles são constituídos por um caixilho em chapa galvanizada, com argola de suspensão, envolvendo um painel de lã mineral de alta densidade, protegida com véu de fibra natural em ambas as faces, disponível nas cores preto ou branco.

Este sistema de baffles suspensos em linha, é óptimo para obter um bom resultado de absorção acústica em naves industriais e similares.



Para além da fixação, como o exemplo, com cabos em aço fixados de parede a parede com os baffles pendurados pelas garras que possuem, poderão ser suspensos por cabos fixados directamente às terças ou asnas da estrutura de cobertura existente.

▪ **Reacção ao fogo:** Incombustível qualquer que seja a norma de ensaio

Caraterísticas:

| Modelo Cutnoise® | Dimensões exteriores (mm) | | | Peso kg/un |
|------------------|---------------------------|-----------|------------|------------|
| | L =largura | A =altura | E =espess. | |
| BF60-1200x600 | 1200 | 600 | 60 | 5,5 |
| BF60-600x1200 | 600 | 1200 | 60 | 5,5 |
| BF60-600x600 | 600 | 600 | 60 | 3,2 |