

CARACTERÍSTICAS

- Sirene fabricada em liga de alumínio fundido;
- Uso interno ou externo;
- Pintura eletrostática a pó;
- Rotor balanceado conforme normas ISO;
- Sujeito a condições ambientais, o alcance pode chegar a 2000 metros;
- Pressão Sonora 128 dB. (0,3 m);
- Peso: 20 Kg;
- Grau de Proteção IP55.



O PRODUTO

- As sirenes da série RTUC2000 são sirenes industriais, de alta robustez indicadas para uso externo e interno. Possui grau de proteção IP55 sendo protegida contra jatos d' água.

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Modelo Ref.	Tensão	Potência do motor
RTUC2000M	110/220V	3/4 CV
RTUC2000T	220/380/440V	1 CV



APLICAÇÕES

- Ferrovias;
- Rodovias;
- Esteira transportadora;
- Usinas de energia;
- Prisões;
- Hospitais;
- Estacionamentos;
- Indústrias;
- Túneis
- Estações de metro
- Portos;
- Áreas externas;
- Outros;