

# BUZINA

(à prova de tempo)

## AR 101

### Aplicação

- Em ambientes úmidos ou com emanações de gases, vapores e pós não inflamáveis. (fundições, serrarias, casa de máquinas, docas, etc).

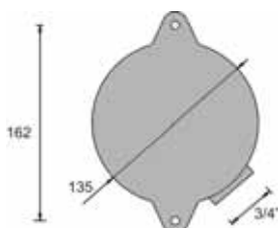
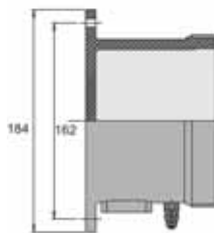
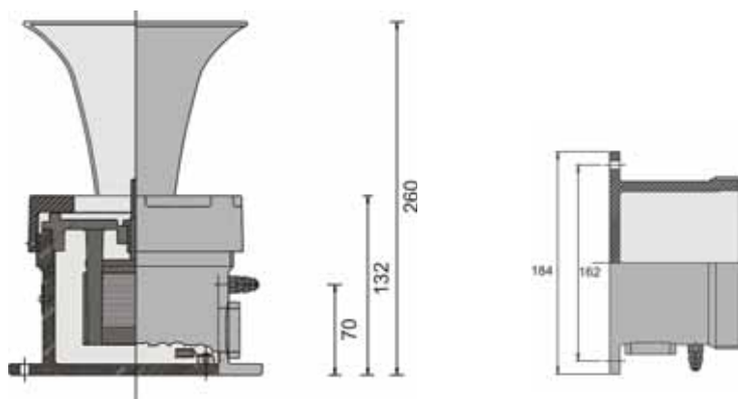
- Grau de Proteção IP-54
- ABNT NBR IEC 60529

### Características construtivas

- Buzina para 110/220Vca/30W.
- Frequência 60Hz.
- Nível sonoro 100db a 3 metros de distância.
- Corpo em alumínio fundido copper free (alta resistência mecânica e a corrosão).
- Corneta para propagação do som em chapa de alumínio repuxada.
- Uma entrada rosqueada de 3/4" (NPT ou BSP).
- Parafusos em aço inox 304.
- Acabamento eletrostático a pó em poliéster na cor cinza munsell N6,5, outros sob consulta.



### Características Técnicas



MODELO	NÍVEL SONORO	TENSÃO / POTÊNCIA
AR 101	100db a 3 mts	110 - 220V / 30W