

## FICHA TÉCNICA

### CAPACETE POLIETILENO COM AURICULARES INCORPORADOS

Ref: 010025

#### Descrição:

- Capacete em polietileno
- Arnês injetado a polietileno com 6 pontos de fixação (54-61 cm)
- Banda de suor
- Arnês com ajuste manual através de roda dentada
- Eletricamente isolante, projetado para uso em instalações até 1000 V em corrente alternada ou 1500 V em corrente contínua (CLASSE 0)
- Ranhuras laterais que permite o encaixe de uma grande variedade de acessórios
- Temperatura de trabalho: - 10°C / + 50°C
- PESO: 322g
- Auricular em ABS
- Interior da concha em espuma de 20 mm com contorno também em espuma de 20 mm revestida a mousse sintética
- Suporte para ajuste ao capacete fabricado em poliamida e fibra de vidro com interior metálico
- Ajustável para se adaptar às diferentes fisionomias do usuário
- SNR: 30dB;



#### Norma:

- EN 352-3-2002
- EN 397-2012+A1-2012
- EN 50365-2002



CE  
CAT III

Frequências (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuação média (dB)	18,7	22,8	27,3	30,4	40,5	45,4	29,4
Desvio padrão (dB)	5,8	5,8	3,6	3,7	4,0	6,1	6,9
Atenuação assumida (dB)	12,9	17,0	23,7	26,7	36,5	39,3	22,5

#### Cores disponíveis:

