

**DESCRIÇÃO**

Protetor auditivo circum-auricular formado por um arco em polímero de engenharia que garante uma pressão constante no pavilhão auditivo, protetor de cabeça almofadado montado na parte superior do mesmo, montadas ao arco duas conchas em polímero com formatos apropriados, revestidas internamente com espuma com densidade específica para melhor performance de atenuação, montada em cada uma das conchas um selo com revestimento em material sintético e espuma interna, esses selos ficam sobre as orelhas para proporcionar conforto durante seu uso, assim como uma perfeita vedação e a conseqüente proteção ao ruído.

Tabela de Atenuação										
Frequência (Hz):	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRRsf
Atenuação db:	15	18	25	34	34	0	34	0	31	22dB
Desvio Padrão:	3	3	2	4	3	0	4	0	5	0

APLICAÇÃO

Proteção do sistema auditivo do usuário contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR 15, ANEXOS I E II (CONFORME TABELA DE ATENUAÇÃO ACIMA).

CORES

Preto

NORMAS APLICÁVEIS

ABNT NBR 16076:2020 - B

LAUDO DE ENSAIO

REAT-059-2022 Laboratório: LAEPI - LABORATÓRIO DE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - MET

CA Nº 37.806

CLASSIFICAÇÃO FISCAL

3926.90.90

EMBALAGEM

Embalagem plástica individual com todas as informações necessárias.

ESTOCAGEM

Manter o abafador dentro da embalagem em local limpo, fresco e arejado.

MANUTENÇÃO

Limpar o abafador com pano umedecido em água e sabão neutro e secar com pano limpo. Não utilizar produtos químicos.

VIDA ÚTIL

Validade de 5 (Cinco) anos a partir da data de fabricação gravado na etiqueta do equipamento ou na embalagem. Durabilidade em uso: indeterminada, dependendo dos cuidados com a manutenção e higienização, de fatores ambientais e da atividade exercida.

REFERÊNCIA

Abafador de Ruído 22db - Modelo 2003 - Código 3526

ABNT 16076

