

Abafador de Ruídos HPE

Proteção sempre, para você sempre ouvir bem!

O Abafador de Ruídos HPE é indicado para áreas com elevados níveis de ruídos.

O HPE apresenta altos valores de atenuação, principalmente em ambientes com baixas frequências. A almofada da parte superior interna do arco e a conchas com os selos supermacios garantem um dia inteiro de uso confortável, oferecendo proteção o tempo todo.

[Descrição]

Atenuação do Abafador HPE

Norma ANSI S3.19-1974

Frequência (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRR
Média (dB)	21,3	26,7	35,2	35,1	39,7	---	38,6	---	43,3	31,7 dB
Desvio Padrão (dB)	2,7	1,3	2,4	2,9	1,5	---	1,3	---	2,3	

Norma ANSI S12.6-1997 (Método B)

Frequência (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRRsf
Média (dB)	15,9	21,2	27,7	29,2	32,3	---	35,8	---	37,1	24 dB
Desvio Padrão (dB)	4,1	2,7	3,3	2,7	2,9	---	3,0	---	3,6	

Nota: O NRR ou o NRRsf não pode ser visto como uma característica mais importante do que as atenuações por faixas de frequências.

[Kit Abafador de Ruídos HPE]

Atenuação do Kit Abafador HPE

Norma ANSI S3.19-1974

Frequência (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRR
Média (dB)	16,6	26,5	30,8	34,1	38,4	---	36,8	---	39,9	28 dB
Desvio Padrão (dB)	3,8	3,0	3,4	3,6	2,1	---	3,6	---	5,1	

Norma ANSI S12.6-1997 (Método B)

Frequência (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRRsf
Média (dB)	11,1	15,4	24,3	26,4	29,6	---	35,3	---	31,9	19 dB
Desvio Padrão (dB)	2,9	4,7	4,0	2,6	2,7	---	5,4	---	6,6	

Obs.: Tabelas de Atenuações e C.A. se referem ao Capacete V-Gard MSA com Kit Abafador de Ruídos HPE.



C.A. Nº 15.623

Características e benefícios:

- As aberturas ventiladas nas laterais do arco, juntamente com as almofadas da parte superior interna, permitem um uso confortável;
- As almofadas são absorvedoras de suor, proporcionando mais conforto para o usuário;
- Amplo espaço interno das conchas;
- Sistema de ajuste de tamanho e de pressão nas laterais do arco que garantem um ajuste personalizado;
- Possui uma pequena saliência na parte inferior da almofada para garantir perfeita selagem.
- Dupla proteção: concha com dois tipos de espuma, o que proporciona maior atenuação.

C.A. Nº 13.763

- Fácil e perfeito acoplamento ao Capacete V-Gard MSA;
- Design que oferece baixa pressão com alto nível de conforto;
- Três posições diferentes para facilitar o uso: trabalho, descanso e estacionária.



Exclusivo design do "sistema de encaixe" proporcionando perfeito acoplamento no Capacete V-Gard