



DADOS TÉCNICOS

Referências: 11000380; 11000380BL

Tampões para proteção auditiva: Embalagem de 50 ou 10 unidades: Tampões para os ouvidos descartáveis com fio em cor de laranja



CE EN352-2: 2020
CAT III



Ref					
1100 0380		50 pcs	1 pack	36	
1100 0380BL		10 pcs	1 pack	20	✓

Embalagem de 50 tampões de ouvido descartáveis para proteção auditiva.

Os tampões para os ouvidos são feitos de espuma de poliuretano macia com uma proteção SNR de 36 dB. Proporcionam uma utilização confortável, uma vez que se adaptam perfeitamente ao canal auditivo, protegendo os ouvidos de ruídos nocivos.

Para colocar estes tampões, basta fazer uma ligeira pressão com os dedos e introduzi-los no ouvido. Uma vez colocados, os tampões expandem-se para se adaptarem completamente.

São concebidos em cor de laranja para uma fácil identificação, com um cordão incluído para um ajuste confortável.



DADOS TÉCNICOS

Instruções de inserção:

- 1) Pré-formar o tampão entre o dedo indicador e o polegar para comprimir para a inserção.
2. Passar a mão por cima da cabeça e puxar suavemente para cima a partir da orelha.
3. Introduzir o tampão no canal auditivo e manter durante 5 segundos para permitir que o tampão se expanda e vede. expandir e vedar o ouvido.

Dados de atenuação Toda a gama de protectores auditivos Moldex está em conformidade com a norma EN 352-2 relativa à atenuação mínima. Atenuação mínima. Todos os dados de atenuação do produto são apresentados no quadro seguinte.

Frequência (HZ)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuação média (Db)	34.3	34.3	35.6	36.6	37.1	37.1	46.5	43.9
Desvio padrão (Db)	4.9	6.1	6.2	5.7	5.0	3.5	4.2	4.1

Instruções de utilização :

Os protectores auriculares devem ser utilizados em conformidade com a legislação em vigor.

Advertência:

O não cumprimento das instruções de utilização e de montagem destes produtos pode afetar a sua eficácia na proteção contra o ruído. Estes produtos devem ser armazenados num ambiente fresco e seco.

Estes produtos podem ser afectados pelo contacto direto com determinados produtos químicos (por exemplo, epóxi, acrílico, poliuretano). Estes produtos destinam-se a uma única utilização.