



Run-Run



AUDITIVO: Tampões

Descrição:

Tampão pré-modelado de silicone hipoalergénica contra afeções cutâneas. Cordão de segurança anti-perdas.

Colocação higiénica: não necessitam de adaptação, nem tocar a parte em contacto com o ouvido.

SNR: 21 dB

Peso: 2,67 g

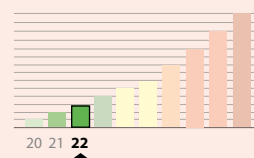
EN 352-2 CE



Silicone.



Cordão anti-perda.



Ref.	Produto
900.825	Run-Run

Tabela de características

Laváveis	✓
Hipoalergénicos	✓
Reutilizáveis	✓
Um uso	✗
Detetáveis	✗
Cordão	✓

AUDITIVO: Tampões

Norma e certificação	EN 352-2 CE
Aplicações	Postos de trabalho com altas temperaturas. Exposição intermitente a ruídos. Ambientes de trabalho com um nível de ruído alto: de 92 dB a 107 dB. Uso industrial geral.
Conservação Armazenagem - Caducidade	Armazenar em local fresco e seco dentro da sua embalagem, evitando a humidade, sujidade e pó.
Indicações Uso - Modo de utilização	São reutilizáveis e laváveis com água morna e sabão; enxaguar e secar. Este equipamento é de uso individual. Como tal, não deve ser utilizado por vários operários. Os tampões devem ser usados continuamente em áreas ruidosas. Estes tampões não devem ser usados em ambientes onde existam riscos de que o cordão de união possa ficar preso durante o seu uso.
Apresentação	Estojo de 1 par. Bolsa de 25 pares em bolsas individuais. Embalagem de 64 Bolsas.



Código de barras GTIN-13: 8423173095703 GTIN-14: 44842317309575

Tabela de atenuação

Frequência em Hz	65	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuação assumida	17,7	19,9	17,9	17,4	17,8	27,6	27,6	15,3
Desvio padrão	4,8	3,5	3,7	3,6	4,1	3,5	4,0	6,2
Atenuação média	22,5	23,4	21,6	21,0	21,9	31,1	31,6	21,5

Atenuação global em frequências	Altas (H) H = 21	Médias (M) M = 19	Baixas (L) L = 19	SNR	21
---------------------------------	---------------------	----------------------	----------------------	-----	----

