

### FONO THUNDER® T3H CAP - MOUNTED



Protección y comodidad de calidad superior. Construcción dieléctrica apta para todos los entornos de trabajo, en especial eléctricos

Puede usarse con una amplia variedad de cascos. Los auriculares se ponen en el lugar indicado mientras se trabaja y se tiran hacia atrás cuando no se usan.



• 03-01-029 Fono Thunder T3

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Los fonos HOWARD LEIGHT THUNDER®, (**Para cascos**) están pensados para mantener una alta comodidad durante largas jornadas de trabajo.
- Pueden utilizarse con una amplia variedad de cascos de seguridad.
- Son de rápida sujeción y se retiran hacia atrás cuando no se usan.
- Las almohadillas se ajustan a presión y pueden reemplazarse de forma rápida y sencilla.
- Su construcción dieléctrica protege a trabajadores en ambientes eléctricos.
- Incluye la tecnología patentada "Control de Flujo de Aire®" para la atenuación óptima a través de todas las frecuencias
- **El casco no está incluido.**

#### NORMAS



#### CAJA ALMOHADILLAS REFRIGERANTES HL COOL PADS®



• 03-01-023

Almohadilla que absorbe el sudor para aumentar el confort y la higiene. Compuesto por material probado dermatológicamente, puede absorber 15 veces su propio peso en agua. Se adapta a la mayoría de las marcas de fonos del mercado. Caja de 100 pares.

#### THUNDER® T3 H

NRR 27 dB

Frecuencia	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
Atenuación media	23,6	27,7	34,1	34,5	32,9	36,4	39,1	40,6	41,4
Desviación estándar	3,3	3,4	3,1	1,8	2,0	2,6	3,0	3,1	2,8