

Encon[®]
SAFETY PRODUCTS

Catálogo de Lentes

Veratti[®]

*Si no puedes ver,
no puedes estar protegido.*

Color del lente

| Color del lente | Aplicación | VLT* | Absorción UV |
|-------------------------------|---|------|--------------|
| Cristal |  Para aplicaciones en interiores donde la protección contra impactos, polvo y escombros es necesaria. También para uso exterior en situaciones de poca luz. | 92% | 99.9% |
| Gris |  Para aplicaciones en interiores donde la protección contra impactos, polvo y escombros es necesaria. También para uso exterior en situaciones de poca luz. | 15% | 99.9% |
| Ambar |  Para aplicaciones con poca luz (en interiores, al amanecer / anochecer, días de niebla). Reduce la luz azul y luz ultravioleta, aumenta el contraste, ilumina y mejora los detalles. Mejora la agudeza visual. Ideal para inspecciones de control de calidad. | 90% | 99.9% |
| Interior/ Exterior |  Para usar cuando se mueve hacia o desde ambientes interiores y exteriores. Permite al usuario usar un par de anteojos en ambas situaciones. | 50% | 99.9% |
| Plata claro |  Comúnmente utilizado para facilitar la transición entre ambientes interiores y exteriores reduciendo el resplandor. | 50% | 99.9% |
| Espejo plata o espejo azul |  Para aplicaciones en exteriores. La reflexión del lente reduce la cantidad de luz que pasa a través del lente. Reduce significativamente el resplandor y el brillo ligero. No recomendado para uso en interiores. | 10% | 99.9% |
| Azul claro |  Se usa comúnmente en interiores donde hay altos niveles de lámparas incandescentes / fluorescentes amarillas, o sodio de alta y baja presión, ofrece buen contraste. | 50% | 99.9% |
| Bermellon |  Ideal para inspección interior bajo iluminación brillante. Mejora el contraste mientras regula los colores para un reconocimiento óptimo del color. También reduce el deslumbramiento de iluminación fluorescente y halógena. | 55% | 99.9% |

* La transmisión de luz visual (VLT) es la medida de la cantidad de luz que pasa a través del lente.
Ejemplo: 35% VLT, significa que el 35% de la luz visible pasa a través del lente y el resto de la luz está bloqueada.

Clases de Revestimiento

ScratchCoat®

Revestimiento que proporciona resistencia a las rayaduras para prolongar la vida de la lente.

ENCOTE®

Revestimiento que integra protección anti-empañamiento, anti-rayaduras y revestimiento antiestático para trabajos en ambientes hostiles.

AFRCoating®

Revestimiento avanzado que combate el empañamiento por más tiempo a altas y bajas temperaturas, incluso en las condiciones más duras.

ENFOG®

Revestimiento anti-empañamiento standard para garantizar la visión en trabajo desarrollado en condiciones normales.

Certificaciones

CERTIFICACIONES LENTES **Veratti**

ANSI
certification

ANSI Z87.1+ Alto Impacto

Estándar nacional americano para ojos y cara personales ocupacionales y educativos
Dispositivos de protección

CSA
certification

CSA Z94.3

Normas canadienses
Asociación Ojo y Rostro
Protectores

D3
certification

Peligro de gotas y salpicaduras

MIL
certification

MIL-PRF-31013

Norma militar estadounidense (balística)

Todas las gafas de seguridad de Encon son lentes de policarbonato de alto impacto y son 99.9% de protección UVA y UVB a 385Nm.

CERTIFICACIONES PROTECTORES AUDITIVOS **Veratti**

ANSI
S3.19

ANSI S3.19

Estándar nacional americano
Método para la medición de
Protección auditiva real de la
audición Protectores y físicos
Atenuación de orejeras

Todos nuestros lentes **Veratti** han sido testeados y certificados por laboratorios externos

 An Affiliate of
ASTM INTERNATIONAL
December 28, 2017

Ms. Debbie Jasek
QA Manager
Encon Safety Products
P.O. Box 3826
Houston, TX 77253

Certification Letter

Dear Ms. Jasek:

We are pleased to confirm that the Spectacle(s) - Class 1 models below are certified by the Safety Equipment Institute, effective December 28, 2017. Initial certification testing was successfully completed on November 16, 2017 in accordance with the requirements of *ANSI/ISEA Z87.1-2015 American National Standard for Occupational and Educational Personal Eye and Face Protection Devices*.

| SEI Ref. No. | Brand | Model No. |
|--------------|---------------|--|
| EF ENC 79 | Veratti Tango | 11TAN1004 - GRY/ORANGE FRM, CLEAR SCRATCHCOAT LENS 11TAN1014 - GRY/GRY FRM, GRAY SCRATCHCOAT LENS 11TAN2224 - I/O/ORANGE FRM, INDOOR/OUTDOOR ENFOG LENS 11TAN4004 - CLEAR/GREEN FRM, CLEAR AFR LENS 11TAN4014 - GRY/GREEN FRM, GRAY AFR LENS |

The SEI Certification Mark may be used in the marketing, packaging and promotion of the model detailed above, in accordance with the provisions of the *SEI Certification Program Manual*.

Per the SEI Certification Program Manual, SEI shall certify the manufacturer's product model(s) and grant the right to use the SEI certification mark when 1) the Testing Laboratory has determined that the product model submitted and tested successfully meets the appropriate product standard, 2) the Quality Assurance Auditor has determined that the manufacturer complies with SEI quality assurance requirements through an on-site audit, including a review of the quality manual and procedures, 3) the manufacturer has paid all fees, and 4) product liability insurance requirements are met.

Following initial certification, SEI conducts annual follow-up testing on samples which are selected by SEI during the annual quality assurance audit. SEI's certification program is accredited as a System Type 5 per ISO/IEC 17067:2013(E).

Thank you for your participation in the SEI Certification Program. If you have any questions, please contact the SEI Office.

Sincerely,

Anna Seiple
Program Manager


Dean D. Moran
Program Manager

cc: Rabin Lu, SEI Auditor
Paul Clarke, SEI Auditor

 Safety Equipment Institute
1307 Doley Madison Blvd., Suite 3A, McLean, Virginia 22101
Tel: 703/442-5752 FAX: 703/442-5756
www.SEI.net.org

 An Affiliate of
ASTM INTERNATIONAL
December 28, 2017

Ms. Debbie Jasek
QA Manager
Encon Safety Products
P.O. Box 3826
Houston, TX 77253

Certification Letter

Dear Ms. Jasek:

We are pleased to confirm that the Spectacle(s) - Class 1 models below are certified by the Safety Equipment Institute, effective December 28, 2017. Annual certification testing was successfully completed on December 14, 2017 in accordance with the requirements of *CAN/CSA Z94.3-15 Standard for Eye and Face Protectors*.

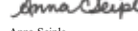
| SEI Ref. No. | Brand | Model No. |
|--------------|---------------|---|
| EFC ENC 62 | Veratti Primo | 1PRI4014 - Clear AFR Lens with Gray & Lime Green Frame W/ Headband 1PRI4114 - Gray AFR Lens with Gray & Lime Green Frame W/ Headband |

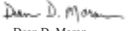
The SEI Certification Mark may be used in the marketing, packaging and promotion of the model detailed above, in accordance with the provisions of the *SEI Certification Program Manual*.

Per the SEI Certification Program Manual, SEI shall certify the manufacturer's product model(s) and grant the right to use the SEI certification mark when 1) the Testing Laboratory has determined that the product model submitted and tested successfully meets the appropriate product standard, 2) the Quality Assurance Auditor has determined that the manufacturer complies with SEI quality assurance requirements through an on-site audit, including a review of the quality manual and procedures, 3) the manufacturer has paid all fees, and 4) product liability insurance requirements are met.

Following initial certification, SEI conducts annual follow-up testing on samples which are selected by SEI during the annual quality assurance audit. SEI's certification program is accredited as a System Type 5 per ISO/IEC 17067:2013(E).

Thank you for your participation in the SEI Certification Program. If you have any questions, please contact the SEI Office.

Sincerely,

Anna Seiple
Program Manager


Dean D. Moran
Program Manager

cc: Bryan See, SEI Auditor
Paul Clarke, SEI Auditor

 Safety Equipment Institute
1307 Doley Madison Blvd., Suite 3A, McLean, Virginia 22101
Tel: 703/442-5752 FAX: 703/442-5756
www.SEI.net.org

ANSI
certification

**Todas las certificaciones se pueden verificar en línea en la página de la entidad correspondiente*

CSA
certification



Antes de tomar la decisión de comprar sus lentes de protección industrial, verifique que estos cuenten con certificaciones expedidas por entidades y laboratorios certificados

A man with a beard and short dark hair is shown in profile, looking down. He is wearing clear safety glasses with a black frame and a green and black strap. The background is a blurred industrial workshop with various metal pipes and machinery.

AFR *Lentes*
Veratti®

**Si no puedes ver,
No puedes estar protegido.**

La razón número 1 por la que los trabajadores se quitan los lentes es el empañamiento.

Nuestro revestimiento AFR® premium de alto rendimiento combate la niebla, incluso en las condiciones más duras condiciones, para una visión clara y duradera.

El revestimiento duradero extra grueso soporta la limpieza constante.



Revestimiento de lente AFR® y Sello de espuma FR

- Protección contra partículas y polvo en el aire.
- Calidad óptica de primera clase.
- La diadema elástica resistente al fuego asegura el marco con firmeza y comodidad
- Aislamiento de espuma PEVA resistente al fuego
- El recubrimiento de lentes premium AFR® combate la niebla
- Curva base de lente 9 .5

AFR
Veratti® Primo™



| Producto# | Marco | Lente | Revestimiento |
|-----------|----------------|---------------------|---------------|
| 1PRI4014 | ● gris/● verde | □ Tinte color claro | AFR® |
| 1PRI4114 | ● gris/● verde | ■ Gris | AFR® |
| 11PRI4814 | ● gris/● verde | ■ Gris claro | AFR® |

ANSI
certification

CSA
certification



Las gafas Veratti Primo™ vienen selladas con espuma FR que brinda protección adicional contra los desechos voladores en los entornos más difíciles

Revestimiento de lente AFR® y Sello de espuma FR

- Combina la ventaja de un marco de gafas y una monogafa que proporcionan un tamaño compacto y completa protección al mismo tiempo
- La curva envolvente del lente ofrece una cobertura completa y superior contra partículas de alta velocidad
- Calidad óptica de primera clase
- El sello TPR suave proporciona una protección completa y sellada sobre la cara contra salpicaduras

AFR
Veratti® Primo™ Plus



| Producto# | Marco | Lente | Revestimiento |
|-----------|----------------|-----------|---------------|
| 11PRI4094 | ● gris/● verde | □ Cristal | AFR® |
| 11PRI4194 | ● gris/● verde | ■ Gris | AFR® |

ANSI
certification

D3
certification

Empaque de espuma extraíble

- Protección contra partículas y polvo en el aire.
- Extremadamente ligero
- Patas de goma con trinquete
- Pieza nasal de goma ajustable
- Aislamiento de espuma PEVA de 5 mm resistente al fuego
- Recubrimiento premium AFR® anti empañó
- Curva base de lente 7



AFR
Veratti® Scudo™



| Producto# | Marco | Lente | Revestimiento |
|-----------|----------------|-----------|---------------|
| 11SCU4014 | ● gris/● verde | □ Cristal | AFR® |
| 11SCU4114 | ● gris/● verde | ■ Gris | AFR® |

ANSI
certification

CSA
certification

Audaz y dinámica

- Estilo diseñador
- Calidad óptica de primera clase
- Patillas de material doble para resistencia y comodidad durante todo el día
- Ventilada y con textura TPR en las patillas para agarre antideslizante cómodo
- Protección envolvente total con lente de curva base de 9



AFR
Veratti® Brio™



| Producto# | Marco | Lente | Revestimiento |
|-----------|-------------------|-----------|---------------|
| 11BRI4014 | ○ Cristal/● verde | □ Cristal | AFR® |
| 11BRI4114 | ● Negro/● verde | ■ Gris | AFR® |

ANSI
certification

CSA
certification

Comodidad todo el día

- Marco ultra ligero para uso prolongado
- Punte nasal de gel universal para una comodidad total
- Las patas graduables de colores son cómodas y proporcionan agarre antideslizante
- Patas graduables, basculantes
- Lente curva de base 9.5 para protección envolvente
- 99.9% de protección UVA y UVB hasta 400 Nm en lentes para interiores y exteriores

AFR
Veratti® 429™



| Producto# | Marco | Lente | Revestimiento |
|-----------|-------------------|-----------|---------------|
| 08204874 | ● Negro ● Naranja | ■ I/O | ScratchCoat® |
| 14294014 | ● Gris/ ● verde | ■ Cristal | AFR® |
| 14294114 | ● Gris/ ● verde | ■ Gris | AFR® |

ANSI
certification

CSA
certification

Justo en el blanco

- El marco ultra ligero tiene un estilo clásico y proporciona máxima ligereza
- Las patas de caucho TPR son súper suaves pero resistentes y proporcionan un agarre antideslizante
- Las patas graduables soportan una máxima flexibilidad de ajuste
- Lente curva bases 10 para protección envolvente
- ScratchCoat®, ENFOG® y AFR® revcubrimientos disponibles

AFR
Veratti® Tango™



| Producto# | Marco | Lente | Revestimiento |
|-----------|------------------|-----------|---------------|
| 11TAN2224 | ● I/O/ ● Naranja | ■ I/O | ENFOG® |
| 11TAN4004 | ● Gris/ ● verde | ■ Cristal | AFR® |
| 11TAN4014 | ● Gris/ ● verde | ■ Gris | AFR® |

ANSI
certification

CSA
certification

Una rafaga de beneficios

- El marco moderno ultra ligero no genera peso extra, incluso en los días más largos
- Las almohadillas nasales ajustables, suaves, ventiladas y texturizadas brindan la máxima comodidad y ajuste
- Las patillas de goma protegen contra el dolor detrás de las orejas y proporcionan un agarre antideslizante
- Las patillas de trinquete admiten un ajuste personalizado
- Lente curva de 9 bases para protección envolvente
- Recubrimiento ScratchCoat® disponible
- Impresión personalizada disponible

AFR
Veratti® Salvo™



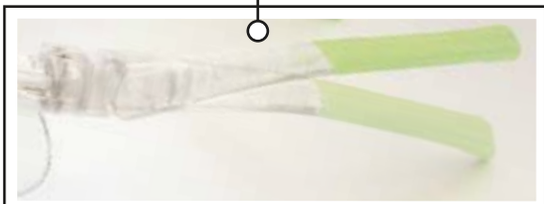
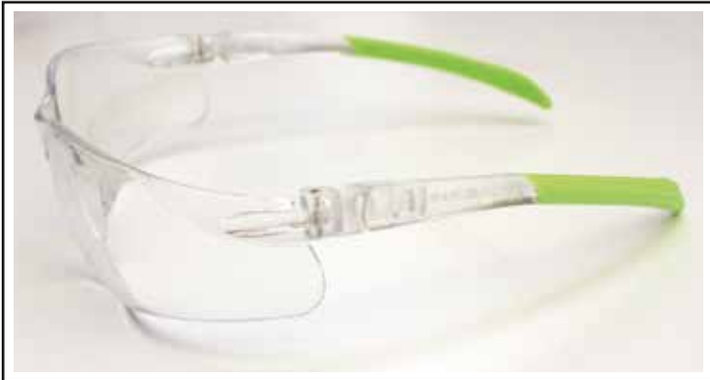
| Producto# | Marco | Lente | Revestimiento |
|-----------|-------------------|--------|---------------|
| 11SAL4004 | ○ Cristal/● verde | ■ Gris | AFR® |
| 11SAL4014 | ● Gris/● verde | ■ Gris | AFR® |

ANSI
certification

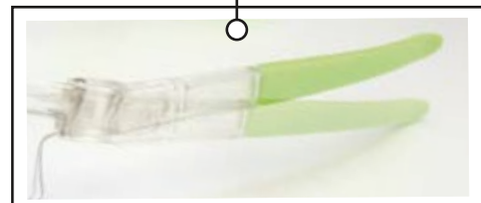
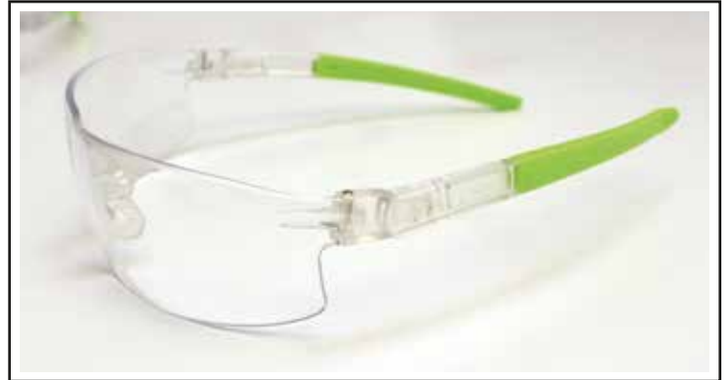
CSA
certification

Los modelos con patas móviles proporcionan máxima versatilidad y comodidad

AFR
Veratti® Tango™



AFR
Veratti® Salvo™





MONO GAFAS



Veratti®

Compacta y ultra liviana

- El estilo envolvente proporciona excelente visión panorámica y máxima protección
- Las correas móviles giran para proporcionar un sello de seguridad y abrazar la totalidad de la cara
- Confort total durante todo el día
- Lentes curva base 7

AFR
Veratti® M50™



Correa con eje rotativo

Sello con canales de ventilación

ANSI
certification

CSA
certification

D3
certification

| Producto# | Marco | Lente | Revestimiento | Ventilación | Correa |
|-----------|-----------------------------|-----------|---------------|-------------|----------|
| 2M504014 | ● Gris | □ Cristal | AFR® | Indirecta | Neopreno |
| 2M504114 | ● Gris | ■ Gris | AFR® | Indirecta | Neopreno |
| 09602000 | Inserto para lente recetado | | | | |



Marco interno para lentes formulados



Canales de ventilación



Lentes con protección

ENFOG

Veratti®

Seguridad extrema, estilo y valor

- Calidad óptica avanzada
- Comodidad ligera
- El lente de curva base 9.5 proporciona una envoltura completa



ENFOG
Veratti 2000™



| Producto# | Marco | Lente | Revestimiento |
|---------------|-----------|-----------|---------------|
| 05779004 | ○ Cristal | □ Cristal | ENFOG® |
| 05776004 mini | ○ Cristal | □ Cristal | ENFOG® |
| 05779224 | ● Gris | ■ Gris | ENFOG® |
| 05776224 mini | ● Gris | ■ Gris | ENFOG® |
| 05778774 | ○ Cristal | ■ I/O | ScratchCoat® |

ANSI
certification

CSA
certification

Múltiples características

- Lentes envolventes con visión periférica superior
- Protector frontal incorporado con ventilación para permitir un flujo de aire máximo
- Extremos de patilla co-inyectados para ajuste blando y cómodo
- Plaqueta nasal flexible y ventilada
- Las patillas con ajuste de longitud y ángulo con trinquete proporcionan ajuste personalizado
- Lente de curva base de 8

ENFOG
Veratti®
267™



| Producto# | Marco | Lente | Revestimiento |
|-----------|--------|-----------|---------------|
| 12672014 | ● Gris | □ Cristal | ENFOG® |
| 12672114 | ● Gris | ■ Gris | ENFOG® |
| 12672214 | ● Gris | ■ I/O | ENFOG® |

ANSI
certification

CSA
certification

MIL
certification

Excelente cobertura y comodidad

- Diseñado para ajustarse a gafas recetadas de bajo perfil.
- Protectores de cejas, protectores laterales e inferiores proporcionar la máxima protección
- Marco ligero y duradero
- Patillas de trinquete
- 2 lentes de curva base

ENFOG
Veratti®
Mini OTG™



| Producto# | Marco | Lente | Revestimiento |
|-----------|-----------|-----------|---------------|
| 12142004 | ○ Cristal | □ Cristal | ENFOG® |
| 12142104 | ● Gris | ■ Gris | ENFOG® |



Sobre las gafas

- Se adapta cómodamente a la receta gafas
- Protector lateral y protector de cejas para un máximo protección
- Las patillas de goma y la almohadilla nasal proporcionan ajuste seguro
- Marco ligero y duradero
- 6 lentes de curva base
- Impresión personalizada disponible

ENFOG
Veratti® **OTG™**



| Producto# | Marco | Lente | Revestimiento |
|-----------|-----------|-----------|---------------|
| 05179004 | ○ Cristal | □ Cristal | ENFOG® |
| 05179224 | ● Gris | ■ Gris | ENFOG® |



Patas de goma

Paños de limpieza para lentes



TOALLITAS ELIMINADORAS DE BACTERIAS PARA LENTES, MONOGAFAS Y POLICARBONATO EN GENERAL

REF 1160LCW2

Las toallas limpiadoras para lentes VERATTI® son la nueva incorporación de la línea TOP en accesorios para gafas. Nuestras nuevas toallas limpiadoras fueron hechas para limpiar diferentes superficies incluidas las pantallas de los computadores, cámaras, tablets, monogafas y gafas de seguridad. Cada toalla es humedecida y empacada para su uso individual. La caja dispensadora puede ser ubicada convenientemente en una mesa o en un mostrador



CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO:

- Limpia gafas y aparatos electrónicos.
- Seguro y efectivo en cualquier tipo de lentes.
- Es ideal para gafas, monogafas, monitores y tablets.
- Anti bacterial en contra de las siguientes bacterias por más de 24 horas:
 - STAPH – 99.9%
 - E-COLI – 99.9%

ESPECIFICACIONES:

- La caja dispensadora contiene 100 paños húmedos empacados individualmente
- Pueden ser instalados en una mesa o una pared.



TOALLITAS ELIMINADORAS DE BACTERIAS CON FORMULA ANTIEMPAÑANTE PARA LENTES, MONOGAFAS Y POLICARBONATO EN GENERAL

1160AFW2

Nuestros nuevos pañuelos de limpieza Veratti®, cuentan con una avanzada fórmula que desinfecta y mantienen libre del empañamiento sus lentes y monogafas por 24 horas.

Cada paño humedecido es empacado en una presentación individual. La caja dispensadora puede ser ubicada en una mesa o en un mostrador.



CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO:

- Limpia los lentes mientras ofrece una larga protección anti empañante.
- Seguros y efectivos para el uso en superficies de policarbonato, recubrimiento de espejo, acrílico y vidrio.
 - Anti bacterial en contra de las siguientes bacterias por más de 24 horas:
 - STAPH – 99.9% BA
 - E-COLI – 99.9%

ESPECIFICACIONES:

- La caja dispensadora contiene 100 paños húmedos.
- Los paños húmedos son empacados individualmente.
- Puede ser instalado en una mesa o en una pared.

Veratti®

Bolsa para la protección y transporte de los lentes

- Material: Micro fibra, material suave que no maltrata el lente
- Cierre por cordón



Tus lentes al igual que tus ojos necesitan protección



Protección Auditiva

Veratti®

Veratti® Orejera Deluxe

• La tecnología de alto rendimiento utiliza dos capas de espuma acústica gruesa que rodea una capa de copa de bloque de sonido interior adicional.

- Resistente carcasa exterior de ABS.
- La diadema autoajustable de doble material combina una capa suave y ventilada más cercana a la cabeza con una banda externa estructurada y segura.
- La espuma suave de primera calidad sella el generoso espacio de la copa para una comodidad del oído de lujo.

| | |
|---|--|
| Indice de reducción de ruido | 28 Decibeles |
| | Usado como se indica |
| La rango de clasificaciones de reducción de ruido para protectores auditivos existentes es aproximadamente de 0 a 30 (Números más altos denotan mayor eficacia) | |
| Encon® | Houston, TX 77041 31EARFM3 |
| Federal law prohibits removal of this label prior to purchase | EPA LABEL REQUIRED BY US EPA REGULATION 40 CFR part 211 Subpart B |



| Producto# | Marco | NRR |
|-----------|----------------|-----|
| 31EARFM3 | Negro/Amarillo | 28 |

ANSI
S3.19

Veratti® NASCAR Comfort Earmuffs

- Copas robustas y duraderas en ABS en color rojo intenso
- Diadema plegable de rápida colocación
- Acolchado grueso y acanalado para mayor comodidad y ventilación
- tecnología de reducción de ruido doble capa

| | |
|---|--|
| Indice de reducción de ruido | 26 Decibeles |
| | Usado como se indica |
| La rango de clasificaciones de reducción de ruido para protectores auditivos existentes es aproximadamente de 0 a 30 (Números más altos denotan mayor eficacia) | |
| Encon® | Houston, TX 77041 31EAR5002N |
| Federal law prohibits removal of this label prior to purchase | EPA LABEL REQUIRED BY US EPA REGULATION 40 CFR part 211 Subpart B |



| Producto# | Marco | NRR |
|------------|------------|-----|
| 31EAR5002N | Negro/Rojo | 26 |

ANSI
S3.19

Veratti® Orejera plegable

- Quick and easy to fold and stow
- Sturdy and durable construction
- Generous space inside cup provides comfort with ear "breathability"

| | |
|---|--|
| Indice de reducción de ruido | 23 Decibeles |
| | Usado como se indica |
| La rango de clasificaciones de reducción de ruido para protectores auditivos existentes es aproximadamente de 0 a 30 (Números más altos denotan mayor eficacia) | |
| Encon® | Houston, TX 77041 31EAR5001 |
| Federal law prohibits removal of this label prior to purchase | EPA LABEL REQUIRED BY US EPA REGULATION 40 CFR part 211 Subpart B |



| Producto# | Marco | NRR |
|-----------|-------------|-----|
| 31EAR5001 | Negro/Negro | 23 |

Veratti® Orejera de montaje a casco

- Tecnología de alto rendimiento que utiliza dos capas de espuma gruesa acústica que a su vez rodea otra capa adicional interna de bloqueo sonoro
- Carcasa exterior resistente en ABS
- Se adapta fácilmente a la mayoría de los cascos
- La espuma suave de primera calidad sella el amplio espacio en la copa para la comodidad del oído

| | |
|---|--|
| Indice de reducción de ruido | 25 Decibeles |
| Usado como se indica | |
| La rango de clasificaciones de reducción de ruido para protectores auditivos existentes es aproximadamente de 0 a 30 (Números más altos denotan mayor eficacia) | |
| Encon® | Houston, TX 77041 31EAR7ECAP |
| Federal law prohibits removal of this label prior to purchase | EPA LABEL REQUIRED BY US EPA REGULATION 40 CFR part 211 Subpart B |

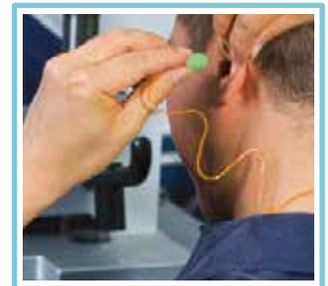


| Producto# | Marco | NRR |
|------------|----------------|-----|
| 31EAR7ECAP | Negro/Amarillo | 25 |

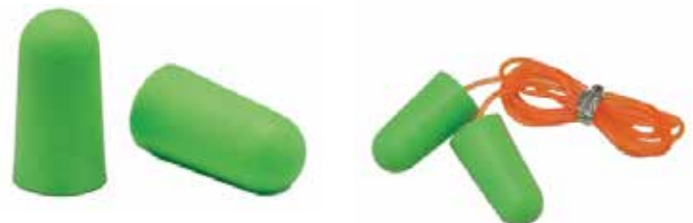
Veratti® Tapa oídos de inserción en espuma

- Espuma de poliuretano suave diseñada para adaptarse a la mayoría de los canales auditivos con comodidad superior y protección contra el ruido
- La formulación PU y la técnica de producción optimizan tiempo de rebote
- El diseño clásico de bala se adapta a la mayoría de los oídos
- Disponible con cordón de PVC naranja neón o sin cordón.
- Vendido en cajas dispensadoras

| | |
|---|--|
| Indice de reducción de ruido | 32 Decibeles |
| Usado como se indica | |
| La rango de clasificaciones de reducción de ruido para protectores auditivos existentes es aproximadamente de 0 a 30 (Números más altos denotan mayor eficacia) | |
| Encon® | Houston, TX 77041 32EARPU 32EARPUC |
| Federal law prohibits removal of this label prior to purchase | EPA LABEL REQUIRED BY US EPA REGULATION 40 CFR part 211 Subpart B |



| Producto# | Copa/cordón | NRR | Unidades por caja |
|-----------|---------------|-----|-------------------|
| 32EARPU | Espuma | 32 | 200 |
| 32EARPUC | Espuma/cordón | 32 | 100 |





Distribuidor Autorizado

 (571) 4321990 - 317 6607320

 Calle 5 sur No. 19 - 21

 info@sspindustrial.com.co

 www.sspindustrial.com.co

Síguenos en las redes sociales

 [/sspindustrial](https://www.facebook.com/sspindustrial)

 [@ssp_industrial](https://www.instagram.com/ssp_industrial)

Veratti[®]

Encon[®]
SAFETY PRODUCTS