

Encoii[®]
SAFETY PRODUCTS

EL NOMBRE MAS
SOLICITADO PARA
LA SEGURIDAD
INDUSTRIAL



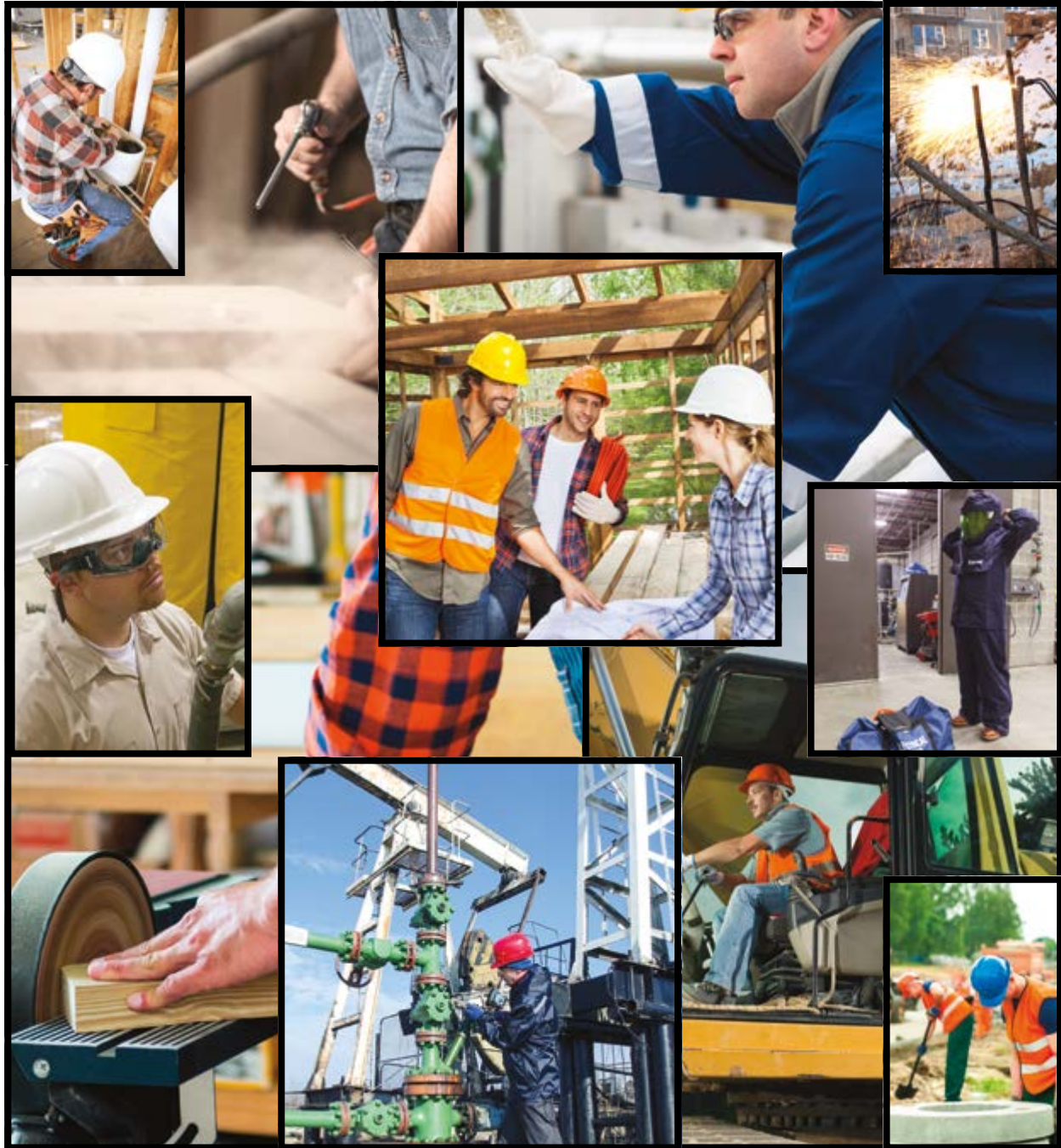
***Equipos de protección
personal 2016-2017***



Tabla de contenido

Acerca de los productos de seguridad de Encon® .	3	Veratti® 400™	19
Colores de lentes	4	Veratti® 1000™	20
Recubrimientos de lentes	4	Veratti® Breeze®	20
Impresión personalizada	5	Veratti® 514™	21
Especificaciones industriales	5	Veratti® 3UR™	21
NASCAR® GT™	8	Veratti® Mini OTG™	22
NASCAR® 427™	8	Veratti® OTG™	22
NASCAR® 442™	9	Veratti® Tuff Spec™	23
NASCAR® 460™	9	Veratti® 1100™	23
Veratti® Primo™	8	Encon® 750AFR™	24
Veratti® Scudo™	9	Encon® 160AFR™	25
Veratti® Brio™	10-11	Encon® 500AFR™	25
Veratti® 2000™	12	Encon® 160™	26
Veratti® 2000™ Readers	12	Encon® 500™	27
Veratti® GT™	13	Encon® Anillo retenedor de gafas selladas .	27
Veratti® GT™ Readers	13	Veratti® M50™	28
Veratti® 429™	14	Encon® XPR36®	28
Veratti® 307™	14	Encon® Encompass 600™	29
Veratti® 283™	15	Encon® Z100™	29
Veratti® LS7™	15	Encon® Caretas	30
Veratti® V8™	16	Encon® Sombreretes	31
Veratti® V6™	16	Encon® Adaptadores para cascos de protección .	31
Veratti® LC7™	17	Veratti® Toallitas de limpieza de lentes . .	32
Veratti® 351™	17	Veratti® Fog Fixer®	33
Veratti® Sport™	18	Veratti® Paño seco Fog Fixer®	33
Veratti® 267™	18	Kits de protección contra chispazos de	
Veratti® 528™	19	arcos eléctricos	34










Encon®, Veratti®, ENFOG®, ENCOTE®, QD2®, QD3®, Fog Fixer®, Veratti® AFR® son marcas comerciales registradas de Encon Safety Products, Inc. Aunque la función sigue siendo la misma, debido a mejoras continuas de los productos, los productos podrían variar con respecto a las fotografías mostradas en el catálogo.



Acerca de los productos de seguridad de Encon®

Desde 1964 Encon® ha estado diseñando y fabricando equipos de protección personal teniendo en cuenta el objetivo de: mantener seguras las personas. Recientemente desarrollamos uno de los recubrimientos contra empañamiento más avanzados del mercado. Encon siempre se está esforzando en fabricar gafas (anteojos) modernas y cómodas para uso durante todo el día, pero lo más importante, para seguridad. La Seguridad está en nuestra marca. A causa de nuestro objetivo continuo en la seguridad de todos los trabajadores, nos hemos convertido en la marca más buscada en seguridad industrial.

Colores de lentes

COLOR DE LENTE	APLICACIONES	VLT*	Absorción de luz UV
Incoloro	 Para aplicaciones en interiores donde se requiere protección contra impacto, polvo y suciedad. También para uso en exteriores en situaciones de baja iluminación.	92%	99.9%
Gris	 Para aplicaciones en exteriores donde la luz del sol y el resplandor causan esfuerzo y fatiga ocular. Una tonalidad neutra que proporciona reconocimiento de los colores verdaderos al mismo tiempo que reduce el resplandor visible. Gafas multiuso. No se recomienda para uso en interiores.	15%	99.9%
Ámbar	 Para aplicaciones de baja iluminación (interiores, al amanecer/atardecer, días nublados). Reduce la luz azul y la luz ultravioleta, aumenta el contraste y el brillo, y mejora los detalles que mejoran la agudeza visual. Ideal para inspecciones de control de calidad.	90%	99.9%
Interiores/exteriores	 Para uso cuando se pasa hacia o desde interiores y exteriores. Permite que el usuario utilice una gafa en ambas situaciones.	50%	99.9%
Plateado claro	 Se utiliza comúnmente para facilitar la transición entre ambientes interiores y exteriores reduciendo el resplandor.	50%	99.9%
Plateado o azul espejo	 Para aplicaciones en exteriores. El lente tipo espejo refleja la luz, reduciendo la cantidad de luz que pasa a través del lente. Reduce significativamente el resplandor y la luz brillante. No se recomienda para uso en interiores.	10%	99.9%
Azul claro	 Se utiliza más comúnmente para aplicaciones en interiores donde hay niveles altos de bombillas amarillas incandescentes/fluorescentes, o lámparas de vapor de sodio a alta y baja presión, ofreciendo un buen contraste.	50%	99.9%
Rojo intenso	 Ideal para inspección en interiores bajo iluminación brillante. Mejora el contraste al mismo tiempo que reduce todo el color de manera uniforme para un óptimo reconocimiento de los colores. Además reduce el resplandor de la iluminación fluorescente y halógena.	55%	99.9%
Retina-SPEC™	 Se utiliza convencionalmente para láseres de luz azul para adhesión dental.	20%	99.9%

*Transmisión de la Luz Visual (VLT) es la medición de la cantidad de luz que pasa a través de las gafas. 35% de VLT significa que el 35% de la luz visible pasa a través de las gafas y el resto de la luz es bloqueada.

Recubrimientos de lentes

ScratchCoat®

Un recubrimiento resistente al rayado que prolonga la vida del lente.

Recubrimiento AFR™

El Anti-Empañamiento Avanzado (Advanced Fog Resistance) evita por más tiempo el empañamiento durante los ajustes de temperatura en las condiciones más severas.

ENCOTE®

Un recubrimiento todo en uno: anti-empañamiento, anti-rayado y anti-estática para ambientes de trabajo hostiles.

ENFOG®

Un recubrimiento anti-empañamiento para evitar la formación de empañamiento en el lente.

Impresión personalizada

- Solicite que su logotipo o el nombre de su empresa sea impreso en las gafas de protección
- Excelente para incentivos de los empleados y publicidad corporativa
- Impresiones en un solo color, disponibles



Consulte el catálogo para ver los modelos disponibles para impresión personalizada.

¡Llámenos para obtener precios y otros detalles!
1-800-283-6266

Especificaciones industriales

Encon utiliza una fábrica de terceros para que someta a prueba nuestros productos, lo que garantiza que éstos cumplen o exceden las siguientes normas y/o certificados. A lo largo del catálogo usted observará que cada producto tiene mostrada la insignia(s) de certificación correspondiente correcta.



ANSI Z87.1+ Alto impacto
Norma estadounidense



CE EN166
Norma europea



CSA Z94.3
Norma canadiense



MIL-PRF-31013
Norma militar estadounidense (balística)

Todas las gafas de seguridad de Encon tienen lentes de policarbonato para alto impacto y tienen una protección del 99.9% contra la radiación UVA y UVB hasta 385 nm.

NASCAR GT™

Desempeño y estilo

- Sin marco, flexible, envolvente translúcida
- Liviana y flexible para comodidad durante todo el día
- Extremos de patilla recubiertos con caucho (goma) para comodidad y agarre
- Protección envolvente
- Lente de curva base de 9.75
- Con licencia oficial de NASCAR®



Extremos de patilla recubiertos con caucho (goma)

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
05328004	incoloro	incoloro	ScratchCoat®
05329004	incoloro	incoloro	ENFOG®
05328224	gris	gris	ScratchCoat®
05329224	gris	gris	ENFOG®
05328774	incoloro	I/O	ScratchCoat®
05328334	ámbar	ámbar	ScratchCoat®
05328424	gris	plateado espejo	ScratchCoat®
05328524	gris	azul espejo	ScratchCoat®
05328994	rojo intenso	rojo intenso	ScratchCoat®



NASCAR 427™

Diseño deportivo

- Diseño deportivo sofisticado de perfil bajo
- Ultra liviana para uso durante todo el día
- Patillas recubiertas con caucho (goma) para comodidad y agarre detrás de las orejas
- Lente contorneado de curva base 10 proporciona protección envolvente
- Protección UV400 adicional en la opción para interiores-exteriores
- Con licencia oficial de NASCAR®



Extremos de patilla recubiertos con caucho (goma)

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
14271054	azul	incoloro	ScratchCoat®
14271094	rosado	incoloro	ScratchCoat®
14271074	camuflaje	incoloro	ScratchCoat®
14271154	azul	gris	ScratchCoat®
14271194	rosado	gris	ScratchCoat®
14271174	camuflaje	gris	ScratchCoat®
14271254	azul	I/O	ScratchCoat®
14271294	rosado	I/O	ScratchCoat®
14271274	camuflaje	I/O	ScratchCoat®
14271374	camuflaje	ámbar	ScratchCoat®



NASCAR 442™

Sofisticada y resistente

- Diseño deportivo sofisticado de perfil bajo
- Ultra liviana
- Plaqueta nasal blanda ajustable
- Los insertos de patilla texturizados recubiertos con caucho (goma) agregan comodidad y agarre detrás de las orejas
- El lente de curva base 9.75 proporciona protección envolvente
- Protección UV400 adicional en la opción para interiores-exteriores
- Con licencia oficial de NASCAR®



Insertos de patilla texturizados recubiertos con caucho (goma)

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
14422004	incoloro / ● gris	incoloro	ENFOG®
14422094	incoloro / ● amarillo	incoloro	ENFOG®
14422114	gris / ● naranja	gris	ENFOG®
14422204	incoloro / ● naranja	I/O	ENFOG®
14422414	gris / ● gris	plateado espejo	ENFOG®



NASCAR 460™

Envolvente deportiva

- Marco total resistente
- Patillas recubiertas con caucho (goma) para comodidad y agarre antideslizante
- Lente de curva base de 8
- Cobertura envolvente
- Con licencia oficial de NASCAR®



Extremos de patilla recubiertos con caucho (goma)

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
14601012	gris	incoloro	ScratchCoat®
14601112	gris	gris	ScratchCoat®
14601212	gris	I/O	ScratchCoat®
14601312	gris	ámbar	ScratchCoat®
14601412	gris	plateado espejo	ScratchCoat®
14602012	gris	incoloro	ENFOG®
14602112	gris	gris	ENFOG®



NUEVO <

Veratti® Primo™



Recubrimiento AFR® de lentes y sello de espuma FR



Lentes con ventilación



Correa ajustable y separable



Aislamiento de espuma ventilado

Sello de espuma

- Protección contra polvo y partículas transportadas en el aire
- Calidad óptica de primera clase
- La banda elástica de cabeza, resistente a incendios, asegura las gafas de manera firme y cómoda
- Aislamiento de espuma PEVA ventilado resistente a incendios
- El recubrimiento AFR premium de lente evita el empañamiento
- Lente de curva base de 9.5

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
1PRI4014	■ gris / ● verde	■ incoloro	AFR®
1PRI4114	■ gris / ● verde	■ gris	AFR®



NUEVO

Veratti® Scudo™



Empaquetadura de espuma removible

Empaquetadura de espuma removible

- Protección contra polvo y partículas transportadas en el aire
- Extremadamente liviana
- Patillas recubiertas de caucho (goma) con trinquete
- 5 mm de aislamiento de espuma PEVA resistente a incendios
- El recubrimiento AFR premium evita el empañamiento
- Lente de curva base de 7



5 mm de aislamiento de espuma PEVA resistente a incendios

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
11SCU4014	gris / verde	incoloro	AFR®
11SCU4114	gris / verde	gris	AFR®



Veratti®



NUEVO <

Veratti®

Brio™



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



Ventilada y con textura TPR en las patillas para agarre antideslizante cómodo

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
11BRI1014	■ negro	□ incoloro	ScratchCoat®
11BRI1114	■ negro	■ gris	ScratchCoat®
11BRI2014	□ incoloro / ● rojo	□ incoloro	ENFOG®
11BRI2114	■ negro / ● rojo	■ gris	ENFOG®
11BRI2214	■ negro	■ I/O	ENFOG®



Veratti® 2000™

Seguridad extrema, estilo y valor

- Calidad óptica avanzada
- Liviana y cómoda
- El lente de curva base 9.5 proporciona protección envolvente total
- Impresión personalizada disponible



Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
05778004	incoloro	incoloro	ScratchCoat®
05779004	incoloro	incoloro	ENFOG®
05776004 mini	incoloro	incoloro	ENFOG®
05778224	gris	gris	ScratchCoat®
05779224	gris	gris	ENFOG®
05776224 mini	gris	gris	ENFOG®
05778774	incoloro	I/O	ScratchCoat®
05778334	ámbar	ámbar	ScratchCoat®
05778424	gris	plateado espejo	ScratchCoat®
05778524	gris	azul espejo	ScratchCoat®
05779664	Retina-SPEC™	Retina-SPEC™	ENFOG®
05778094	rosado	incoloro	ScratchCoat® NUEVO



Veratti® 2000™ Readers

Nuestras gafas (anteojos) de mayor venta con lentes bifocales

- Óptica de primera clase en una variedad de niveles de potencia óptica para mantener seguros y confiados todos los trabajadores
- Bifocales disponibles en cinco dioptrías: +1.0, +1.5, +2.0, +2.5, +3.0
- Lente de curva base de 9.5 para protección envolvente
- Impresión personalizada disponible



Lectores bifocales

Producto #	Marco	Lente	Dioptría	Recubrimiento
05777001	incoloro	incoloro	+1.0	ENFOG®
05777002	incoloro	incoloro	+1.5	ENFOG®
05777003	incoloro	incoloro	+2.0	ENFOG®
05777004	incoloro	incoloro	+2.5	ENFOG®
05777005	incoloro	incoloro	+3.0	ENFOG®
05777011	gris	gris	+1.0	ENFOG®
05777012	gris	gris	+1.5	ENFOG®
05777013	gris	gris	+2.0	ENFOG®
05777014	gris	gris	+2.5	ENFOG®
05777015	gris	gris	+3.0	ENFOG®
05777021	incoloro	I/O	+1.0	ScratchCoat®
05777022	incoloro	I/O	+1.5	ScratchCoat®
05777023	incoloro	I/O	+2.0	ScratchCoat®
05777024	incoloro	I/O	+2.5	ScratchCoat®
05777025	incoloro	I/O	+3.0	ScratchCoat®



Veratti® GT™

Desempeño y estilo

- Sin marco, flexible, envolvente translúcida
- Ultra liviana para uso extendido
- Extremos de patilla recubiertos con caucho (goma) para comodidad y agarre
- Lente de curva base de 9.75 para protección envolvente
- Impresión personalizada disponible



Extremos de patilla recubiertos con caucho (goma)

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
04328004	incolore	incolore	ScratchCoat®
04329004	incolore	incolore	ENFOG®
04328224	gris	gris	ScratchCoat®
04329224	gris	gris	ENFOG®
04328774	incolore	I/O	ScratchCoat®
04328334	ámbar	ámbar	ScratchCoat®



Veratti® GT™ Readers

Desempeño y estilo más lentes bifocales

- Óptica de primera clase en una variedad de niveles de potencia óptica para mantener seguros y confiados todos los trabajadores
- Bifocales disponibles en cinco dioptrías: +1.0, +1.5, +2.0, +2.5, +3.0
- Lente de curva base de 9.75 para protección envolvente
- Impresión personalizada disponible



Lectores bifocales

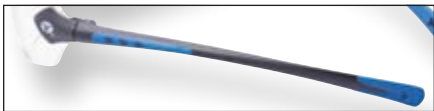
Producto #	Marco	Lente	Dioptría	Recubrimiento
04327001	incolore	incolore	+1.0	ScratchCoat®
04327002	incolore	incolore	+1.5	ScratchCoat®
04327003	incolore	incolore	+2.0	ScratchCoat®
04327004	incolore	incolore	+2.5	ScratchCoat®
04327005	incolore	incolore	+3.0	ScratchCoat®
04327011	gris	gris	+1.0	ScratchCoat®
04327012	gris	gris	+1.5	ScratchCoat®
04327013	gris	gris	+2.0	ScratchCoat®
04327014	gris	gris	+2.5	ScratchCoat®
04327015	gris	gris	+3.0	ScratchCoat®
04327021	I/O	I/O	+1.0	ScratchCoat®
04327022	I/O	I/O	+1.5	ScratchCoat®
04327023	I/O	I/O	+2.0	ScratchCoat®
04327024	I/O	I/O	+2.5	ScratchCoat®
04327025	I/O	I/O	+3.0	ScratchCoat®



Veratti® 429™

Comodidad para todo el día

- Marco ultra liviano para uso extendido
- Puente nasal universal de gel para comodidad total
- Las patillas coloridas recubiertas con caucho (goma) son cómodas con agarre antideslizante
- Patillas recubiertas de goma con sistema de ajuste vertical
- Lente de curva base de 9.5 para protección envolvente
- Protección del 99.9% contra la radiación UVA y UVB hasta 400 nm en lentes para interiores-exteriores
- Impresión personalizada disponible



Patillas recubiertas con caucho (goma)



Plaqueta nasal de gel

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
08204804	negro / azul	incoloro	ScratchCoat®
08204904	negro / verde	incoloro	ENFOG®
08204824	negro / rojo	gris	ScratchCoat®
08204924	negro / gris	gris	ENFOG®
08204874	negro / naranja	I/O	ScratchCoat®
08204834	negro / amarillo	ámbar	ScratchCoat®



Veratti® 307™

Marco ventilado fresco

- Marco liviano ultramoderno
- El lente semi-sujetado de una pieza proporciona flujo de aire para mayor ventilación contra el empañamiento
- Plaqueta nasal blanda ajustable para ajuste universal
- Patillas texturizadas de material doble para comodidad, resistencia y agarre antideslizante
- Lente de curva base de 9.5 para protección envolvente
- Impresión personalizada disponible



Ventilación fresca

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
09206804	azul transparente	incoloro	ScratchCoat®
09206824	azul transparente	gris	ScratchCoat®
09206874	azul transparente	I/O	ScratchCoat®



Veratti 283™

Estilo máximo

- Visión de campo máxima y protección periférica
- Moderna y llena de estilo
- Súper liviana y cómoda
- Plaqueta nasal blanda ajustable
- Lente de curva base de 9.5 para protección envolvente



Marcos elegantes de caparazón de tortuga

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
12831014	negro	incolore	ScratchCoat®
12831114	negro	humo	ScratchCoat®
12831314	negro	ámbar	ScratchCoat®
12831414	negro	plateado espejo	ScratchCoat®
12831894	tortuga	café	ScratchCoat®



Veratti LS7™

En el rosado

- Diseño ultraliviano
- Plaqueta nasal blanda ventilada para ajuste seguro
- Lentes de curva base de 9.5
- Protección envolvente
- Protección del 99.9% contra la radiación UVA y UVB hasta 400 nm en lentes para interiores-exteriores
- Impresión personalizada disponible



Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
09205804	rosado	incolore	ScratchCoat®
09205824	rosado	gris	ScratchCoat®
09205874	rosado	I/O	ScratchCoat®



Veratti V8™

Desempeño poderoso

- El elegante lente curvo proporciona máxima visión de campo y protección periférica
- Las patillas co-inyectadas y la plaqueta nasal en forma de pluma proporcionan un ajuste cómodo
- Plaqueta nasal, flexible y ventilada
- Lente de curva base de 8
- UV400 en los lentes para interiores-exteriores
- Impresión personalizada disponible



Plaqueta nasal ventilada

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
10V81114	■ negro / ● gris	□ incoloro	ScratchCoat®
10V81294	■ negro / ● gris	□ I/O	ScratchCoat®
10V81454	■ azul / ● gris	□ plateado espejo	ScratchCoat®



Veratti V6™

Protección con Pep

- Lente envolvente de una sola pieza con visión periférica superior
- Diseño elegante de las patillas con excelente ventilación
- Plaqueta nasal blanda y extremos de patilla delgados para ajuste seguro y cómodo
- Incluye una bolsa de microfibra para limpieza y guardado
- Lente de curva base de 8
- UV400 en los lentes para interiores-exteriores



Patillas resistentes ventiladas

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
09209104	■ negro	□ incoloro	ScratchCoat®
09209124	■ negro	■ gris	ScratchCoat®
09209194	■ negro	□ I/O	ScratchCoat®
09209174	■ negro	■ rojo espejo	ScratchCoat®



Veratti® LC7™

Ergonomía innovadora

- Patillas autoajustables ergonómicas exclusivas para uso extendido
- Función de trinquete para ajuste total
- Plaqueta nasal blanda
- Protección envolvente
- Lente de curva base de 9



Patillas auto-ajustables

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
1LC71012	■ negro	□ incoloro	ScratchCoat®
1LC71112	■ negro	■ gris	ScratchCoat®
1LC71212	■ negro	□ I/O	ScratchCoat®
1LC71312	■ negro	■ ámbar	ScratchCoat®
1LC72012	■ negro	□ incoloro	ENFOG®
1LC72112	■ negro	■ gris	ENFOG®



Veratti® 351™

Elegancia y resistencia

- El diseño deportivo proporciona excelente cobertura envolvente
- Protectores frontal y laterales incorporados para máxima protección
- La plaqueta nasal blanda en forma de pluma proporciona ajuste universal
- Lente de curva base de 8
- UV400 en los lentes para interiores-exteriores
- Impresión personalizada disponible



Plaqueta nasal blanda en forma de pluma

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
13511004	□ incoloro	□ incoloro	ScratchCoat®
13511204	□ incoloro	□ I/O	ScratchCoat®
13511414	■ gris	■ plateado espejo	ScratchCoat®
13511884	■ tortuga	■ café	ScratchCoat®



Veratti Sport™

Estilo sofisticado

- Estilo sofisticado combinado con comodidad
- Diseño sin marco
- Marco de nylon liviano
- Extremos de patilla con doble recubrimiento
- Patillas telescópicas ajustables
- Lente de curva base de 6.75
- Impresión personalizada disponible



Patillas telescópicas ajustables

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
05278014	■ negro	□ incoloro	Scratchcoat®
05279014	■ negro	□ incoloro	ENFOG®
05278214	■ negro	■ gris	Scratchcoat®
05278714	■ negro	□ I/O	Scratchcoat®



Veratti 267™

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
- Impresión personalizada disponible



Plaqueta nasal ventilada en forma de pluma

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
12672014	■ gris	□ incoloro	ENFOG®
12672114	■ gris	■ gris	ENFOG®
12672214	■ gris	□ I/O	ENFOG®



Veratti® 528™

Ajustable de manera sencilla

- El lente curvo sofisticado proporciona máxima visión de campo y protección periférica
- Plaqueta nasal ajustable
- Extremos de patilla blandos para ajuste cómodo
- Protección envolvente
- Lente de curva base de 8



Almohadilla ajustable, suave y flexible

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
15281024	gris cristal	incolore	ScratchCoat®
15281084	naranja cristal	incolore	ScratchCoat®
15281094	gris cristal	incolore	ScratchCoat®
15281114	negro	humo	ScratchCoat®
15281414	gris perla	plateado espejo	ScratchCoat®
15281574	azul cristal	azul espejo	ScratchCoat®
15281884	café cristal	café	ScratchCoat®
15281994	rojo cristal	rojo espejo	ScratchCoat®



Veratti® 400™

Flujo de aire máximo

- Ajuste de longitud de tres posiciones de las patillas para un ajuste personalizado
- Protector frontal incorporado para máximo flujo de aire
- Puente nasal de ajuste universal
- Lentes angulares anchos para máxima cobertura
- Lente de curva base de 7
- Impresión personalizada disponible



Protector frontal y plaqueta nasal

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
14002014	negro	incolore	ENFOG®
14002114	negro	gris	ENFOG®
14002214	negro	I/O	ENFOG®
14002314	negro	ámbar	ENFOG®
14002514	negro	azul espejo	ENFOG®



Veratti® 1000™

Encaje ajustable

- Protección envolvente
- Patillas ajustables de 3 puntos
- Marco liviano de una sola pieza
- Opciones de lente tipo espejo disponibles para aplicaciones en exteriores
- Lente de curva base de 10
- Impresión personalizada disponible



Ajuste de 3 puntos

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
05258014	negro	incoloro	ScratchCoat®
05259014	negro	incoloro	ENFOG®
05258034	plateado	incoloro	ScratchCoat®
05258214	negro	gris	ScratchCoat®
05259214	negro	gris	ENFOG®
05258234	plateado	gris	ScratchCoat®
05258314	negro	ámbar	ScratchCoat®
05258414	negro	plateado espejo	ScratchCoat®
05258434	plateado	plateado espejo	ScratchCoat®
05258514	negro	azul espejo	ScratchCoat®
05258534	plateado	azul espejo	ScratchCoat®
05258432	negro	plateado claro	ScratchCoat®
05258412	plateado	plateado claro	ScratchCoat®
05258512	negro	azul claro	ScratchCoat®
05258532	plateado	azul claro	ScratchCoat®



Veratti® Breeze®

Flexibilidad máxima

- Marco de nylon flexible y ultraliviano
- Patillas extendibles de cuatro puntos para ajuste personalizado
- Plaqueta nasal blanda ajustable
- Protectores laterales definidos para protección adicional
- Lente de curva base de 6
- Impresión personalizada disponible



Patillas extendibles de cuatro puntos para ajuste personalizado

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
05238014	negro	incoloro	ScratchCoat®
05239014	negro	incoloro	ENFOG®
05238034	platino	incoloro	ScratchCoat®
05238214	negro	gris	ScratchCoat®
05239214	negro	gris	ENFOG®
05238714	negro	I/O	ScratchCoat®



Veratti® 514™

Ajuste exclusivo

- Mecanismo de ajuste exclusivo de las patillas
- Diseño elegante envolvente liviano para máxima protección
- Plaqueta nasal de tamaño grande
- Lente de curva base de 9.5
- UV400 en los lentes para interiores-exteriores



Mecanismo de ajuste exclusivo de las patillas

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
15141012	negro	incoloro	ScratchCoat®
15141212	negro	I/O	ScratchCoat®
15141412	negro	plateado espejo	ScratchCoat®
15141912	negro	café	ScratchCoat®



Veratti® 3UR™

Patillas flexibles

- Trinquete ajustable flexible en la parte media de las patillas
- Lente envolvente liviano de una sola pieza
- Campo de visión sin obstrucción
- Plaqueta nasal de tamaño grande
- Lente de curva base de 9



Trinquete ajustable flexible en la parte media de las patillas

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
13UR1012	negro	incoloro	ScratchCoat®
13UR1112	negro	gris	ScratchCoat®
13UR1212	negro	I/O	ScratchCoat®
13UR1312	negro	ámbar	ScratchCoat®
13UR1412	negro	plateado espejo	ScratchCoat®
13UR2012	negro	incoloro	ENFOG®
13UR2112	negro	gris	ENFOG®
13UR2412	negro	plateado espejo	ENFOG®



Veratti® Mini OTG™

Excelente cobertura y comodidad

- Diseñada para ajustar sobre anteojos recetados de perfil bajo
- Los protectores frontal, laterales e inferior proporcionan máxima protección
- Marco duradero liviano
- Patillas recubiertas de goma con sistema de ajuste vertical
- Lente de curva base de 2



Producto #	CSA Certificación	Marco	Lente	Recubrimiento
12141004		incolore	incolore	ScratchCoat®
12142004		incolore	incolore	ENFOG®
12141104		gris	gris	ScratchCoat®
12142104		gris	gris	ENFOG®



Veratti® OTG™

Sobre anteojos

- Se ajusta de manera cómoda sobre anteojos recetados
- Protector lateral y protector frontal para máxima protección
- Las patillas recubiertas con caucho (goma) y la plaqueta nasal proporcionan ajuste seguro
- Marco duradero liviano
- Lente de curva base de 6
- Impresión personalizada disponible



Patillas recubiertas con caucho (goma)

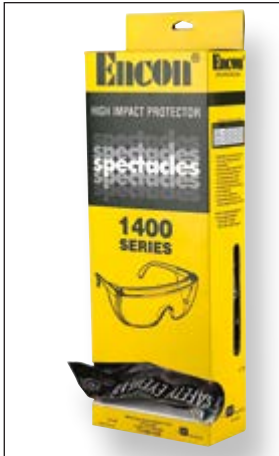
Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
05178004	incolore	incolore	ScratchCoat®
05179004	incolore	incolore	ENFOG®
05178224	gris	gris	ScratchCoat®
05179224	gris	gris	ENFOG®



Veratti® Tuff Spec®

Diseño clásico de especificación para visitantes

- Se ajusta de manera cómoda sobre anteojos recetados
- Protector lateral y protector frontal para máxima protección
- Disponible con dispensador
- Lente de curva base de 4
- Impresión personalizada disponible



Caja dispensadora, disponible

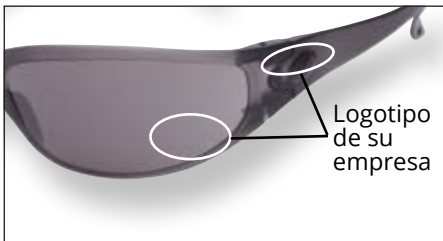
Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento	Dispensador
Serie 1400				
05148002	<input type="checkbox"/> incoloro	<input type="checkbox"/> incoloro	sin recubrimiento	-
05148001	<input type="checkbox"/> incoloro	<input type="checkbox"/> incoloro	sin recubrimiento	caja Encon®
05148003	<input type="checkbox"/> incoloro	<input type="checkbox"/> incoloro	sin recubrimiento	caja blanca
05148202	<input type="checkbox"/> gris	<input type="checkbox"/> gris	sin recubrimiento	-
05148302	<input type="checkbox"/> ámbar	<input type="checkbox"/> ámbar	sin recubrimiento	-
05148102	<input type="checkbox"/> verde	<input type="checkbox"/> verde	sin recubrimiento	-
Serie 1900				
05198002	<input type="checkbox"/> incoloro	<input type="checkbox"/> incoloro	ScratchCoat®	-
05199004	<input type="checkbox"/> incoloro	<input type="checkbox"/> incoloro	ENFOG®	-
05198034	<input type="checkbox"/> azul	<input type="checkbox"/> incoloro	ScratchCoat®	-
05198202	<input type="checkbox"/> gris	<input type="checkbox"/> gris	ScratchCoat®	-
05199402	<input type="checkbox"/> Retina-SPEC™	<input type="checkbox"/> Retina-SPEC™	ENFOG®	-
Serie 1940				
05191002	<input type="checkbox"/> incoloro	<input type="checkbox"/> incoloro	sin recubrimiento	-



Veratti® 1100™

Máximo valor

- Construcción totalmente en policarbonato
- Cobertura totalmente envolvente
- Liviana, ajuste de perfil bajo
- Solución económica
- Lente de curva base de 10
- Impresión personalizada disponible



Impresión personalizada disponible

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento
09251104	<input type="checkbox"/> incoloro	<input type="checkbox"/> incoloro	sin recubrimiento
09251124	<input type="checkbox"/> gris	<input type="checkbox"/> gris	sin recubrimiento
09251224	<input type="checkbox"/> gris	<input type="checkbox"/> gris	ScratchCoat®
09252204	<input type="checkbox"/> incoloro	<input type="checkbox"/> incoloro	ENFOG®
09252224	<input type="checkbox"/> gris	<input type="checkbox"/> gris	ENFOG®



Encon® 750AFR™



3 cómodas capas con amortiguación que proporcionan confort y se ajustan con flexibilidad.

Anti-Empañamiento Avanzado (Advanced Fog Resistance)

- La humedad no se acumulará en forma de gotas en este recubrimiento hidrofílico premium de alto desempeño
- El diseño de tamaño grande y visión amplia encaja sobre la mayoría de los anteojos recetados
- Cierre protector contra salpicaduras de productos químicos
- Ventilación lateral indirecta
- Banda elástica ancha y resistente al fuego
- 3 cómodas capas con amortiguación en la base del marco que se ajusta de manera flexible a las diferentes estructuras de mejillas y nariz
- Lente de curva base de 6

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento	QD2®	Correa
27504004	incolore	incolore	AFR®	no	elástico negro
27504074	azul	incolore	AFR®	no	elástico negro
27504014	gris	incolore	AFR®	no	elástico negro
27504014N	gris	incolore	AFR®	no	neopreno negro



Encon® 160AFR™

Anti-Empañamiento Avanzado (Advanced Fog Resistance)

- El recubrimiento premium evita el empañamiento durante más tiempo
- Protege contra salpicaduras de productos químicos, polvo, partículas proyectadas y residuos
- Ajuste ceñido pero cómodo
- 160 grados de campo de visión
- Encaja sobre la mayoría de los anteojos recetados
- Retenedor QuickDraw® de la banda de cabeza para un ajuste rápido, eficiente y seguro
- Canales de ventilación indirecta, en la parte superior, inferior y ambos lados, proporcionan flujo de aire para evitar el empañamiento
- Lente de curva base de 3



Múltiples canales de ventilación indirecta

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento	QD2®	Correa
21604002	incoloro	incoloro	AFR®	sí	neopreno negro
21604012	gris	incoloro	AFR®	sí	neopreno negro



Encon® 500AFR™

Anti-Empañamiento Avanzado (Advanced Fog Resistance)

- El recubrimiento premium evita el empañamiento durante más tiempo
- Protege contra salpicaduras de productos químicos, polvo, partículas proyectadas y residuos
- Ajuste ceñido pero cómodo
- Encaja sobre la mayoría de los anteojos recetados
- Retenedor QuickDraw® de la banda de cabeza para un ajuste rápido, eficiente y seguro
- Canales de ventilación indirecta, en la parte superior y ambos lados, proporcionan flujo de aire para evitar el empañamiento
- Lente de curva base de 4



Múltiples canales de ventilación indirectos

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento	QD2®	Correa
25504012	gris	incoloro	AFR®	sí	neopreno negro



Encon® 160™



Nuestras gafas selladas clásicas de desempeño excepcional que han demostrado su valor a lo largo de los años.



Canal largo superior de flujo de aire indirecto



Retenedor QuickDraw® de la banda de cabeza

Protección superior contra salpicadura de productos químicos

- Cierre protector contra salpicadura de productos químicos
- Retenedor QuickDraw® de la banda de cabeza, en algunos modelos, para ajuste fácil, rápido, eficiente y seguro
- Calidad óptica excepcional con 160 grados de campo de visión
- Lente de curva base de 3



Flujo de aire indirecto a través de múltiples canales inferiores

Producto #	Modelo	Marco	Lente	Recubrimiento	QD2®	Correa
05067004	2-70	<input type="checkbox"/> incoloro	<input type="checkbox"/> incoloro	sin recubrimiento	sí	neopreno negro
05067204	2-62	<input checked="" type="checkbox"/> gris	<input type="checkbox"/> incoloro	sin recubrimiento	no	neopreno negro
05068004	2-66	<input type="checkbox"/> incoloro	<input type="checkbox"/> incoloro	ENFOG®	sí	neopreno negro
05068009	2-67	<input type="checkbox"/> incoloro	<input type="checkbox"/> incoloro	ENFOG®	no	elástico negro
05068204	2-59	<input checked="" type="checkbox"/> gris	<input type="checkbox"/> incoloro	ENFOG®	no	neopreno negro
05068209	2-60	<input checked="" type="checkbox"/> gris	<input type="checkbox"/> incoloro	ENFOG®	no	elástico negro
05068202	2-58	<input checked="" type="checkbox"/> gris	<input type="checkbox"/> incoloro	ENFOG®	no	neopreno blanco
05068104	2-51	<input checked="" type="checkbox"/> verde	<input type="checkbox"/> incoloro	ENFOG®	no	neopreno negro
05068224	5-59	<input checked="" type="checkbox"/> gris	<input checked="" type="checkbox"/> gris	ENFOG®	no	neopreno negro
05066000		lente reempl	<input type="checkbox"/> incoloro	ENFOG®	-	-



Encon® 500™

Protección contra salpicadura de productos químicos con ventilación lateral

- Cierre protector contra salpicadura de productos químicos
- Canales de ventilación indirecta que permiten el flujo de aire y evita la filtración de líquidos
- Retenedor QuickDraw® de la banda de cabeza para ajuste fácil, rápido, eficiente y seguro
- Calidad óptica excepcional libre de distorsión
- Lente de curva base de 4



Canal lateral de ventilación y retenedor QuickDraw® de la banda de cabeza

Producto #	Modelo	Marco	Lente	Recubrimiento	QD2®	Correa
05057202	501Q	gris	incoloro	sin recubrimiento	sí	neopreno negro
05057204	501R	gris	incoloro	sin recubrimiento	no	neopreno negro
05058104	507R	gris	incoloro	ENFOG®	no	neopreno negro
05058201	503Q	gris	incoloro	ENFOG®	sí	neopreno negro
05058202	503RC	gris	incoloro	ENFOG®	no	neopreno negro
05058204	503R	gris	incoloro	ENFOG®	no	neopreno negro
05058209	503E	gris	incoloro	ENFOG®	no	elástico negro
05058214	503QC	gris	incoloro	ENFOG®	sí	neopreno negro
05056000		lente reempl	incoloro	ENFOG®	-	-
05067000		anillo retén de gafas				



Encon® Anillo retenedor de gafas selladas

Para sujeción en cascos de protección

- Instalación rápida y fácil
- Asegura las gafas selladas a la cara cuando se están utilizando
- Guarda las gafas selladas en el casco de protección cuando no están en uso
- Completamente dieeléctrico
- Sólo compatible con cascos de protección de borde estándar



No incluye las gafas selladas ni el casco.

Producto #	Descripción	Color	Embalaje
05067000	Retenedor de gafas en cascos estándares	Negro	50 por caja

Veratti® M50™

Compacto y ultra liviana

- Su estilo envolvente proporciona una excelente visión panorámica y máxima protección
- Pivote giratorio de la correa para lograr un sello de seguridad que se ajusta ceñidamente a la cara
- Total comodidad durante todo el día
- Lente de curva base de 7



Sello positivo bien ventilado.



Conexión giratoria de la correa.

Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento	Ventilación	Correa
09602001	gris	incolore	ENFOG®	indirecta	neopreno
09602004	gris	incolore	ENFOG®	indirecta	elástico
09602005	gris	incolore	ENFOG®	sin ventilación	neopreno
09602002	gris	gris	ENFOG®	indirecta	neopreno
09602003	gris	I/O	ENFOG®	indirecta	neopreno
09602000	inserto recetado				



Encon® XPR36®

Ergonomía de material doble

- Diseño ergonómico de perfil bajo para comodidad y protección máximas
- El sello positivo contra la cara protege contra la salpicadura de líquidos y productos químicos y el polvo
- 360 grados de circulación de aire con sistema de ventilación indirecta sinuosa
- QD2® incorporado para ajuste rápido de la correa
- Lente de curva base de 5



Ventilación lateral indirecta

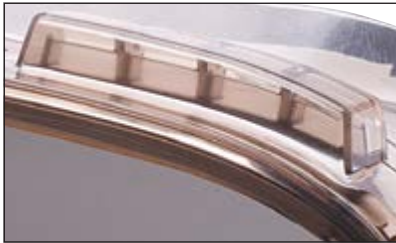
Producto #	Marco	Lente	Recubrimiento	Correa
08139054	azul	incolore	ENCOTE®	neopreno negro



Encon® Encompass 600™

Confiabilidad clásica

- Diseño exclusivo del cuerpo
- Lente esférico con óptica excepcional
- Encaja de manera cómoda sobre anteojos recetados de cualquier tamaño
- Protección máxima contra salpicadura de productos químicos
- Ventilación indirecta sinuosa patentada
- Encaja sobre anteojos recetados grandes
- Lente de curva base de 4



Canales de aire indirecto de gran capacidad

Producto #	Marco	Lentes	Recubrimiento	Ventilación	Correa
06067204	gris	incoloro	sin recubrimiento	indirecta	neopreno negro
06068004	incoloro	incoloro	ENFOG®	indirecta	neopreno negro
06068204	gris	incoloro	ENFOG®	indirecta	neopreno negro
06068224	gris	gris	ENFOG®	indirecta	neopreno negro



Encon® Z100™

Valor de confianza

- Cuerpo de forma tradicional
- Lente recto y plaqueta nasal blanda
- Ajuste cómodo
- Excelente protección contra salpicadura de productos químicos y contra impactos
- Sistema QD3™ incorporado de fácil ajuste
- Lentes de repuesto disponibles
- Lente de curva base de 0

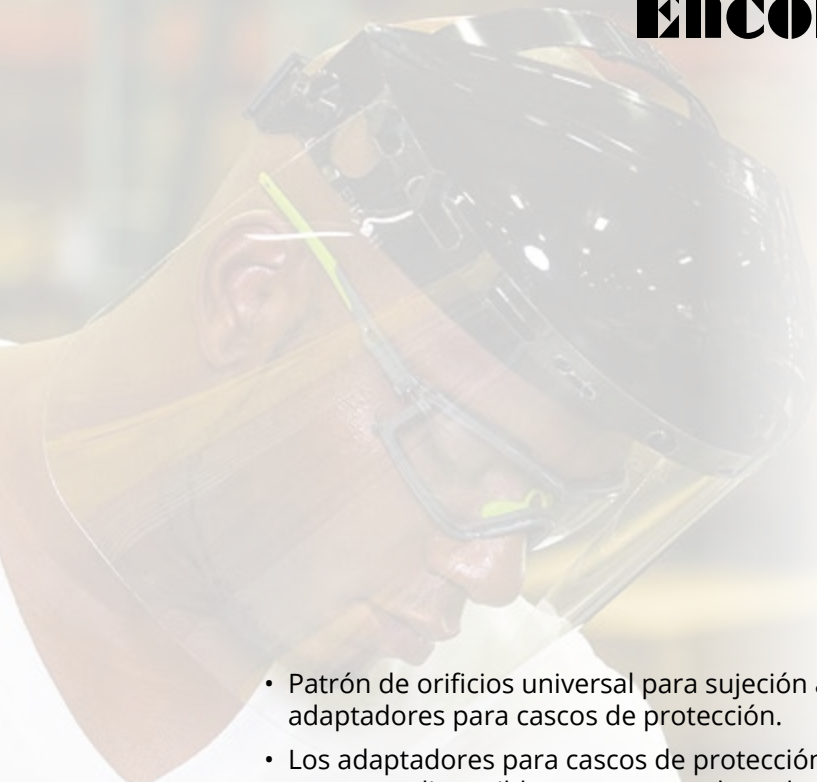


Fácil instalación del ajuste QD3™

Producto #	Marco	Lentes	Recubrimiento	Ventilación	Correa
06087104	verde	incoloro	sin recubrimiento	indirecta	neopreno verde
06088104	verde	incoloro	ENFOG®	indirecta	neopreno verde
06075000	lente reempl	incoloro	sin recubrimiento	-	-
06076000	lente reempl	incoloro	ENFOG®	-	-



Encon® Caretas



- Patrón de orificios universal para sujeción a una amplia variedad de sombreretes y adaptadores para cascos de protección.
- Los adaptadores para cascos de protección están disponibles con hojas para cascos con ranuras y disponibles con correa plana de caucho (goma) para uso con la mayoría de cascos con un pico.
- Los adaptadores para cascos de protección tienen un protector frontal profundo para canalizar los escombros hacia la parte trasera del casco y lejos de los ojos del usuario.
- Las caretas con espesor de 0.040" se producen en EE.UU. y cada unidad tiene estampada la frase "MADE IN THE USA" (HECHO EN EE.UU.).
- Hay tres materiales de caretas disponibles:
 - PETG - Protección y esmerilado general
 - Policarbonato - Aplicaciones de alto calor y alto impacto
 - Acetato - Protección contra salpicadura de productos químicos y ácidos
- Todos los materiales son sometidos a pruebas para verificar el cumplimiento de las normas ANSI Z87.1 y CSA Z94.3
- Los modelos de policarbonato cumplen la norma adicional ANSI Z87.1 acerca de Alto Impacto

Producto #	Tipo	Tamaño	Estilo	Lente	Recubrimiento
FS7815CPCM	Policarbonato	0.070"x8"x15.5"	moldeado	<input type="checkbox"/> incoloro	ENFOG®
FS4815CPE	PETG	0.040"x8"x15.5"	plano	<input type="checkbox"/> incoloro	sin recubrimiento
FS4815MGPE	PETG	0.040"x8"x15.5"	plano	<input checked="" type="checkbox"/> verde med	sin recubrimiento
FS4815DGPE	PETG	0.040"x8"x15.5"	plano	<input checked="" type="checkbox"/> verde oscuro	sin recubrimiento
FS4815CPC	Policarbonato	0.040"x8"x15.5"	plano	<input type="checkbox"/> incoloro	sin recubrimiento
FS4815CAC	Acetato	0.040"x8"x15.5"	plano	<input type="checkbox"/> incoloro	sin recubrimiento
FS4915CPE	PETG	0.040"x9"x15.5"	plano	<input type="checkbox"/> incoloro	sin recubrimiento
FS41020CPE	PETG	0.040"x10"x20"	plano	<input type="checkbox"/> incoloro	sin recubrimiento



ENCON® Sombreretes

- El patrón universal de clavijas permite la sujeción de la mayoría de caretas existentes en el mercado.
- Los adaptadores para cascos de protección están disponibles con hojas para cascos con ranuras y disponibles con correa plana de caucho (goma) para uso con la mayoría de cascos con un pico.
- Todos los modelos ofrecen un protector frontal profundo para canalizar los escombros hacia la parte trasera de la cabeza y lejos de los ojos del usuario.
- Todos los materiales son totalmente dieléctricos para seguridad adicional
- Cuatro posiciones de fijación para cuando la careta está en la posición levantada
- Hecho de material ABS duradero
- Todas las unidades son sometidas a pruebas para verificar el cumplimiento de las normas ANSI Z87.1 de alto impacto y CSA Z94.3



Producto #	Marco	Plástico	Opciones de montaje	Otro
HG001	■ negro	ABS	correa de corona con trinquete	banda de tela para el sudor

ENCON® Adaptadores para cascos de protección

- El patrón universal de clavijas permite la sujeción de la mayoría de caretas existentes en el mercado.
- Los adaptadores para cascos de protección están disponibles con hojas para cascos con ranuras y disponibles con correa plana de caucho (goma) para uso con la mayoría de cascos con un pico.
- Todos los modelos ofrecen un protector frontal profundo para canalizar los escombros hacia la parte trasera de la cabeza y lejos de los ojos del usuario.
- Todos los materiales son totalmente dieléctricos para seguridad adicional
- Cuatro posiciones de fijación para cuando la careta está en la posición levantada
- Hecho de material ABS duradero
- Todas las unidades son sometidas a pruebas para verificar el cumplimiento de las normas ANSI Z87.1 de alto impacto y CSA Z94.3



Producto #	Marco	Plástico	Opciones de montaje	Otro
HHA001	■ negro	ABS	correa	correa de caucho negro
HHAS001	■ negro	ABS	hoja/ranura	-

Veratti® Toallitas de limpieza de lentes



Pre-humedecidas y envueltas individualmente

- Limpia lentes y superficies electrónicas
- Seguras y efectivas para todos los tipos de recubrimientos de lentes
- Ideal para gafas, gafas selladas (goggles), monitores y tabletas
- Anti-bacterial durante hasta 24 horas contra el estafilococo y escherichia coli (99.9%)
- La caja dispensadora contiene 100 toallitas pre-humedecidas y envueltas individualmente

Producto #	Descripción
1160LCW2	100 toallitas pre-humedecidas y envueltas individualmente en una caja dispensadora

Veratti® Fog Fixer®

*Toallitas anti-empañamiento,
pre-humedecidas desechables*

- Limpia lentes y proporciona protección anti-empañamiento de larga duración
- Seguras y efectivas para uso en lentes sin recubrimiento, incluyendo el policarbonato, el recubrimiento tipo espejo, acrílico y vidrio
- Anti-bacterial durante hasta 24 horas contra el estafilococo y escherichia coli (99.9%)
- La caja dispensadora contiene 100 toallitas pre-humedecidas y envueltas individualmente



Producto #	Descripción
1160AFW2	100 toallitas pre-humedecidas y envueltas individualmente en una caja dispensadora

Veratti® Paño seco Fog Fixer®

*Paño de limpieza
anti-empañamiento
reutilizable*

- Limpia lentes y proporciona protección anti-empañamiento superior
- Mantiene los lentes libres de empañamiento durante más de 24 horas
- Se puede utilizar hasta 60 aplicaciones
- El cómodo estuche mantiene limpios los paños
- Empacados en una caja de exhibición con 18 piezas colgadas en clavija



Producto #	Descripción
1160AFC6	18 paños secos por caja de exhibición

Encon® Kits de protección contra chispazos de arcos eléctricos



Nuestra variedad de kits de protección contra chispazos de arcos eléctricos incluye una combinación de:

- Capucha para equipos de conmutación
- Gafas de seguridad Veratti® GT™ con recubrimiento ENFOG®
- Bolsa del kit
- Una prenda superior (chaqueta larga o chaqueta corta) y una prenda inferior (overall babero, polainas, o sobre pantalón)



Comuníquese con nosotros para obtener información acerca de nuestra ropa protectora contra chispazos de arcos eléctricos y retardantes de llama.

Encon[®]
SAFETY PRODUCTS

EL NOMBRE MAS
SOLICITADO PARA
LA SEGURIDAD
INDUSTRIAL



Encon Safety Products, Inc.
6825 W. Sam Houston Pkwy., N.
Houston, TX 77041

Tel.: 1-800-283-6266
F: 713-466-1703
www.enconsafety.com



PPECATS1216

