

EPI

Equipos de Protección Individual



EDICIÓN 2020
prolians.es



PROLIANS
METALCO SAFETY



PROLIANS

METALCO SAFETY



PROTECCIÓN OCULAR Y FACIAL

PROTECCIÓN OCULAR Y FACIAL

■ A medida	20
■ Gafas: incoloras, solar, polarizadas	21
■ Visitas	29
■ Panorámicas	29
■ Pantalla facial	32
■ Accesorios	33

A MEDIDA

¿POR QUÉ UTILIZAR GAFA DE SEGURIDAD GRADUADA?

EN EUROPA SE PRODUCEN MÁS DE 1.000 LESIONES OCULARES AL DÍA EN EL PUESTO DE TRABAJO

El **70%** de las *lesiones oculares* se producen en el ámbito laboral

70%

30%

40%

60%

Más del **40%** de los *trabajadores europeos* se ven expuestos a algún tipo de *riesgo en su puesto de trabajo*

LOS PROBLEMAS RELACIONADOS CON LA VISIÓN OCUPAN EL DÉCIMO LUGAR EN LA LISTA DE PROBLEMAS ASOCIADOS AL TRABAJO

“CONSULTE NUESTRO SERVICIO DE GAFAS GRADUADAS A MEDIDA”



GAFAS PREGRADUADAS STILUS

70AC

Pregraduadas - patillas acero inoxidable.

Gafas con diseño moderno y actual.
Protecciones laterales de policarbonato.
Para usuarios que se desplazan de manera puntual a las plantas de producción.
Incorporan tratamiento Blue Protect que incorpora a su vez tratamiento Endurace, Ultraclean y Tecnología Antirreflejo.

EN 166

Código	Tipo	Graduación	Color
618280	Incolora	+ 1,00	NEGRO
618298		+ 1,50	
618322		+ 2,00	
618330		+ 2,50	
618348		+ 3,00	

GAFAS PREGRADUADAS JEREZ AR

70AC

Pregraduadas - patillas antideslizantes.

Fabricadas en propionato, material retardante de la llama.
Corte muy moderno que combina confort, protección y estética.
Óptimo ajuste y adherencia gracias a sus inserciones interiores de silicona y puente nasal universal.
Perfecta adaptación a progresivos.
Protección lateral.

EN 166

Código	Tipo	Graduación	Color
705707	Incolora	+1,00	GRANATE
705715		+1,50	
705723		+2,00	
705731		+2,50	
705749		+3,00	

GAFAS: INCOLORAS / SOLAR / POLARIZADAS

GAFAS OP'LINE AR

70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas de protección con patillas. Ocular monobloc en policarbonato incoloro con un gran campo de visión, con tratamiento antirayado y anti-UV. | Protecciones laterales integradas. Montura en nylon azul. | Patillas regulables en longitud en 3 posiciones y pivotantes para una adaptación óptima a la morfología del usuario.

EN 166 / EN 170



Código	Tipo	Marcado	Peso
615849	Incolora	2C-1.2 S 1 F	32 g

GAFAS OP'VISIO AR/AE

70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas de protección con patillas. Ocular de policarbonato incoloro con un gran campo de visión, con tratamiento antirayado, anti-UV y antivaho. Patillas de policarbonato incoloro con protecciones laterales integradas.

EN 166 / EN 170



Código	Tipo	Marcado	Peso
615856	Incolora	2C-1.2 S 1 F	26 g

GAFAS OP'ONE AR/AE

70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas de protección con patillas. Ocular monobloc en policarbonato incoloro con un gran campo de visión, con tratamiento antirayado, anti-UV y antivaho. Patillas pivotantes y regulables en longitud en 3 posiciones en policarbonato azul.

EN 166 / EN 170



Código	Tipo	Marcado	Peso
615864	Incolora	2C-1.2 S 1 F	24 g

GAFAS OP'RUN AR/AE

70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas de protección con patillas. Ocular de policarbonato con tratamiento antivaho, anti-UV y antirayado. | Patillas en policarbonato color bronce con inserciones de caucho antideslizante.

EN 166 / EN 170



Versiones solar y solar espejo con un grado de tinto 5.

Código	Tipo	Marcado	Peso
622761	Incolora	2C-1.2 S 1 F	28 g
615872	Solar	5-3.1 S 1 F	
615880	Solar espejo	5-3.1 S 1 F	



GAFAS OP'CITY AR/AE

70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas de protección con patillas. Ocular monobloc de policarbonato con tratamiento antirayado y antivaho. Con patillas metálicas negras con recubrimiento de caucho antideslizante.

EN 166 / EN 170 / EN 172



Código	Tipo	Marcado	Peso
622746	Incolora	2C-1.2 S 1 F	30 g
622753	Solar	5-3.1 S 1 F	

GAFAS OP'TECH AR/AE

70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas de protección con patillas. Oculares de policarbonato con tratamiento antivaho, anti-UV y antirayado. Patillas bimatéria en policarbonato elastómero negro que nos asegura un buen agarre. Puente de nariz simple antideslizante.

EN 166 / EN 170 / EN 172



Código	Tipo	Marcado	Peso
627455	Ahumada	5-1.7 S 1 F	28 g
627430	Incolora	2C-1.2 S 1 F	
627448	Solar	5-3.1 S 1 F N	





GAFAS OP'STYL AR/AE 70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.
Gafas de protección con patillas.
Oculares de policarbonato con tratamiento antivaho, anti-UV y antirayado.
Con protecciones laterales integradas.
Puente de nariz y patillas antideslizantes para un mejor confort de utilización.
EN 166 / EN 170 / EN 172
Versión solar con un grado de tintado 5.

Código	Tipo	Marcado	Peso
669986	Solar	5-3.1 S 1 F N	28 g
669994	Incolora	2C-1.2 S 1 F	



GAFAS OP'CLEAN AR/AE 70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.
Gafas de protección con patillas.
Ocular monobloc en policarbonato incoloro con tratamiento antivaho, anti-UV y antirayado.
Con protecciones laterales integradas.
Patillas de policarbonato incoloro con PVC antideslizante.
Extremos de las patillas flexibles.
EN 166 / EN 170

Código	Tipo	Marcado	Peso
670000	Incolora	2C-1.2 S 1 F N	25 g



GAFAS OP'TIMAL AR/AE 70AC

Se llevan con patillas o con banda elástica.
Con ocular monobloc en policarbonato incoloro con tratamiento antivaho, anti-UV y antirayado.
Patillas en policarbonato regulables con PVC antideslizante.
EN 166 / EN 170
Entregadas con cinta textil elástica.

Código	Tipo	Marcado	Peso
688150	Incolora	2C-1.2 S 1 BT	41 g



GAFAS OP'FEEL AR/AE 70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.
Gafas de protección con patillas.
Ocular en policarbonato tratado y certificado antivaho, anti-UV y antirayado, con protecciones laterales integradas.
Patillas en policarbonato con inserciones en nylon antideslizante.
Puente de la nariz flexible, antideslizante para un mayor confort.
EN 166 / EN 170

Código	Tipo	Marcado
761320	Incolora	2C-1.2 S 1 FT K N
761338	Solar	5-3.1 S 1 FT K N



GAFAS OP'SAFE AR/AE 70AC

Gafas de protección con patillas.
Ocular monobloc en policarbonato incoloro con un amplio campo de visión, con tratamiento antirayado, anti-UV y antivaho.
Patillas bimatéria en policarbonato negro enfundado con PVC antideslizante.
EN 166 / EN 170

Código	Tipo	Marcado
669978	Incolora	2C-1.2 S 1 F N

GAFAS SLAM SLAPSI

70AC

Ultratendencia.

Ultraenvolventes.
Campo de visión panorámico.
Patillas rectas confort.

EN 166



Código	Tipo
674937	Incolora

GAFAS COBRA AR/AE

70AC

Confort envolvente.

Gafas envolventes que ofrecen una visión panorámica.
Ocular en policarbonato incoloro HD hidrófugo con
tratamiento antirayado, antivaho y anti-UV.

Patillas rectas antideslizantes.

Super polivalentes, se transforman en una gafas panorámicas gracias a su
kit cinta/espuma.

EN 166 / EN 170



Código	Tipo	Marcado	Peso
638916	Incolora	2C-1.2 1 FT	25 g



GAFAS CONTOUR

70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas con patillas TIPGRIP antideslizantes.
Con un diseño deportivo y moderno.
Oculares en policarbonato antirayado, antivaho y anti-UV.
Puente nasal antideslizante y regulable.

EN 166 / EN 170 / EN 172

Código	Modelo	Tipo	Marcado	Peso	Montura
233270	CONTESP	Ahumado	5-1.4 1 FT	21 g	Metálica
233262	CONTPSI	Incolora	2C-1.2 1 KN FT	21 g	
610113	CONTPSF	Solar	5-2.5 1 KN FT	38 g	

GAFAS RUSH IN & OUT AR/AE

70AC

Twilight.

Protección superior.
Puente nasal ajustable y antideslizamiento.
Patillas antideslizamiento. Incluye cordón ajustable.

EN 166



Código	Modelo	Marcado
602383	RUSHTWI	5-2 1 FT



GAFAS RUSH+ RUSHPPSF AR/AE

70AC

Ultradeportivas.

Protección superior. Puente nasal ajustable y antideslizamiento.
Patillas co-inyectadas. Ultraflexibles.

EN 166

Código	Tipo	Marcado	Color
751297	Ahumado	5-3.11 FT KN	ROJO NEGRO

GAFAS RUSH+ RUSHPPSI AR/AE 70AC

bolle
SAFETY

Ultradeportivas.

Protección superior.
Puente nasal ajustable y antideslizamiento.
Patillas co-inyectadas.
Ultraflexibles.

EN 166



Código	Tipo	Marcado
728196	Incolora	2C-1.2 1 FT KN

GAFAS RUSH+ RUSHPSI AR/AE 70AC

bolle
SAFETY

Confort panorámico.

Protección superior.
Puente nasal ajustable y antideslizamiento.
Patillas antideslizamiento.

EN 166

Código	Tipo	Marcado
602375	Incolora	2C-1.2 1 FT



GAFAS TARGA TAPSI AR/AE 70AC

bolle
SAFETY

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas muy confortables de uso.
Ofrecen una protección superior con frente inclinable, insertos antideslizantes, patillas extensibles.
Protección inferior en las gafas.

EN 166

Código	Tipo	Marcado	Peso
344655	Incolora	2C-1.2 1 FT	30 g



GAFAS TRACKER AR/AE 70AC

bolle
SAFETY

Hiperprotección.

Gafas con patillas de nylon dotadas de un sistema de refuerzo con espuma amovible con aireaciones indirectas.
Oculares de policarbonato con tratamiento antirayado, antivaho, antiestático y 100% UV.
Cinta regulable y extraíble.
Montura negra.

EN 166

Código	Modelo	Tipo	Marcado	Peso
681155	TRACPSF	Ahumada	5-2.5 1 BT KN	52 g
673715	TRACPSI	Incolora	2C-1.2 1 BT KN	



GAFAS AXIS AR/AE 70AC

bolle
SAFETY

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas con patillas inclinables. Oculares en policarbonato con tratamiento antivaho, antirayado y anti-UV.
Patillas TIPGRIP antideslizantes.
Puente nasal antideslizante y regulable.

EN 166 / EN 170 / EN 172

Código	Modelo	Tipo	Marcado	Peso
40683	AXCONT	Contraste	5-1.1/1.4 1 FT	27 g
40691	AXPSF	Ahumado	5-2.5 1 FT	
40709	AXPSI	Incolora	2-1.2 1 FT	



GAFAS KITO VERDE AR/AE

70AC



Protección ocular neutra.

Armadura en policarbonato con pieza nasal en suave PVC para una excelente protección y comodidad.
 Diseño muy actual con lente curva para una mayor protección frente a impactos.
 Excelente protección lateral y superior.
 Sin componentes metálicos.
 Patilla de doble inyección para mayor comodidad.
 Lentes policarbonato versión solar y clear con filtro UV 400: 100% protección contra rayos dañinos ultravioleta.
EN 166 / EN 170 / EN 172

Tipo	Marcado
Incolora	2C-1.2 1 FT
Solar	5-2.5 1 FT



GAFAS GADEA AR

70AC



Protección contra rayos dañinos ultravioleta.

Gafas muy ligeras fabricadas en policarbonato transparente.
 El diseño curvado de la armadura proporciona una amplia cobertura y la seguridad del usuario.
 Foam interior para sellado perfecto al rostro maximizando el confort y minimizando los impactos ante posibles golpes. | Las patillas son ajustables en 3 posiciones gracias al ángulo pantoscópico mejorando la adaptabilidad a cada tipo de rostro. | Excelente protección lateral y superior.
EN 166 / EN 169 / EN 170 / EN 172

Tipo	Marcado
Incolora	2C-1.2 1 F



GAFAS VAKUR 912882 AR/AE

70AC



Protección lateral y superior.

Gafas con montura multiinyectada que permiten un ajuste perfecto al rostro, maximizando la seguridad del trabajador.
 Amplio campo visual gracias al diseño de lentes envolventes.
 Patillas fabricadas en TPR son suaves, flexibles y antideslizantes, incrementando la comodidad del usuario.
 Ángulo pantoscópico ajustable en 3 posiciones según las necesidades del usuario.
 Excelente protección lateral y superior.
 Lentes de policarbonato muy resistentes a los impactos con filtro UV 400: 100% protección contra rayos dañinos ultravioleta.
EN 166 / EN 167 / EN 168 / EN 170 / EN 172

Tipo	Marcado
Solar	2C-1.2 1 FT



GAFAS KIT SOLUS 1101

70AC

Acabado SCOTCHGARD.

Kit gafas incoloras, inserción de espuma, banda elástica y recubrimiento SCOTCHGARD que proporciona mayor resistencia a arañazos y mayor durabilidad.
EN 166 : 2001



Código	Tipo	Marcado	Color		
774422	Incolora	2C-1.2 1 FT KN	<table border="1"> <tr> <td>NEGRO</td> </tr> <tr> <td>AZUL</td> </tr> </table>	NEGRO	AZUL
NEGRO					
AZUL					



GAFAS MAXIM HYBRID

70AC



Diseño que ofrece una gran cobertura y excelente campo de visión.
 Clase óptica 1 para usos prolongados.
 Gran protección frente a radiaciones UV.
 Diferentes tratamientos de lente con resistencia a las rayaduras y al empañamiento.
EN 166 : 2001

Código	Tipo	Marcado
734210	Incolora	1 FT



GAFAS LED LIGHT AR/AE

70AC

Luces LED.

Gafas que incorporan luces LED ultrabrillantes ajustables que se colocan fácilmente y son compatibles con todas las monturas de gafas de seguridad. Las pilas tienen una duración de más de 50 horas.

Los LED permiten trabajar en zonas oscuras sin necesidad de cambiar las gafas oculares planas o graduadas, manteniendo los ojos protegidos y las manos libres para trabajar.

EN 166 : 2001

Código	Tipo
318311	Incolora



GAFAS SECURE FIT SF200 AE/AR

70AC

Autoajustables.

Gafas ligeras y cómodas.

Se adaptan de manera natural al tamaño de la cara.

Ocular de policarbonato con tratamiento antirayado y antivaho, además de distintos colores del ocular.

No disponen de partes móviles.

EN 166 : 2001



Código	Modelo	Tipo	Marcado	Peso
705517	SF201AF	Incolora	2C-1.2 1 FT	18 g
706192	SF202AF	Solar	5-3.11 FT	
706200	SF203AF	Amarilla	2C-1.2 1 FT	



GAFAS SECURE FIT SF600 AE/AR

70AC

Acabado SCOTCHGARD.

Gafas 3M Securefit 600 con ocular IN&OUT.

Ofrecen protección contra radiación UV y reducción de brillos cuando es necesario.

Muy útiles en entornos con condiciones cambiantes de trabajo.



Código	Modelo	Tipo	Marcado
774414	SF602	Solar	5-3.1 1 FT KN
774406	SF610RAS	Espejo	5-1.7 1 FT



GAFAS SOLUS 1101/1102 AE/AR

70AC

Acabado SCOTCHGARD.

El recubrimiento 3M Scotchgard proporciona mayor resistencia a arañazos, y mayor durabilidad.

Ofrecen una excelente protección frente a radiación UV.

Diseñadas con un accesorio opcional de espuma para ayudar a evitar la exposición molesta al polvo. Incluyen ventilación para evitar el empañado. Diseñadas con patillas desmontables para permitir el uso con una banda elástica.

EN 166 : 2001



Código	Modelo	Tipo	Marcado
774430	1101	Incolora	2C-1.3 1 FT KN
774448	1102	Solar	5-3.1 1 FT KN



GAFAS SECURE FIT SF601 AE

70AC

Gafas 3M Securefit 600 con recubrimiento SCOTCHGARD. | Excelentes propiedades anti-empañamiento incluso en condiciones extremas.

Cumplen ampliamente los requisitos de las pruebas adicionales K y N de la EN166. | K: Prueba de abrasión por partículas finas.

N: La lente resiste sin empañarse durante 8 segundos.

EN 166 : 2001



Código	Tipo	Marcado
774398	Incolora	2C-1.2 1 FT KN



GAFAS SOLUS AR

70AC

Ligeras. El modelo SLBOSF dispone de tratamiento antiempañante.



La montura de plástico con protector de cejas ofrece mayor cobertura. Doble lente de policarbonato curvado que ofrece mayor cobertura ocular y un perfecto campo de visión.

Patillas de doble inyección que aseguran mejor confort y ajuste de visión. Puente nasal universal suave y cómodo.

Resistencia al calor: hasta 130° C.

EN 166 : 2001

Código	Modelo	Tipo	Marcado	Color	Peso
761890	SLBOAS	Incolora	2C-1.2 1 FT	NEGRO	23 g
735829	SLBOSF			NARANJA	



GAFAS PHEOS 9192 AR/AE

70AC

uvex

Gafas con un diseño moderno, ideal para usar con orejeras y cascos durante largos periodos.

Lente duo esférica con visión global.

Ocular de policarbonato con tratamiento antivaho.

Patillas con componentes antideslizantes.

Con diferentes combinaciones de color en la montura y el ocular.

Código	Modelo	Tipo	Marcado	Color
713958	9192225	Incolora	2C-1.2	NEGRO VERDE



GAFAS I-VO 9160 AR/AE

70AC

Gafas ligeras y cómodas con un diseño actual.

Con la tecnología "Duo Component" de UVEX.

Con componentes blandos en las zonas sensibles como la nariz, la frente y las orejas.

Ocular de policarbonato con tratamiento antivaho y antirayado.

Patillas regulables en orientación y extensión.

Con diferentes combinaciones de color entre la montura y el ocular.

Código	Modelo	Tipo	Marcado	Color
739748	9160068	Solar	5-2.5	AZUL NARANJA
723759	9160265	Incolora	2-1.2	



uvex

GAFAS SKYGUARD NT 9175 AR/AE

70AC

uvex

Gafas ligeras con una protección total.

Ocular de policarbonato con tratamiento antivaho y antirayado.

Patillas regulables en orientación y extensión.

Con diferentes combinaciones de color en la montura y el ocular.

Código	Modelo	Tipo	Marcado	Color
71119	9175275	Incolora	2-1.2	GRIS NARANJA
744052	9175260			AZUL GRIS



uvex



GAFAS CARBONVISION 9307

70AC

Ultraligeras.

Gafas panorámicas ligeras y de tamaño reducido.

Especiales para perfiles de cara más pequeños.

Ocular de policarbonato.

Código	Modelo	Tipo	Marcado	Color
711168	9307375	Incolora	2-1.2	NEGRO GRIS
756965	9307276	Solar	5-2.5	

GAFAS A 700 AR

70AC

Honeywell

Protección ocular económica y elegante con patillas deportivas para un ajuste moderno y cómodo. Diseño envolvente y deportivo.
EN166 / EN170 / EN172

Código	Modelo	Tipo	Color
607515	1015360	Incolora	GRIS



Honeywell



Honeywell

GAFAS MILLENIA CLASSIC AR/AE

70AC

El "Sensitive Tension Design" es un concepto que resume los motivos por los que Sperial Millennia ha alcanzado un éxito tan elevado: un modelo con distribución óptima y equilibrada del peso, gracias al cual los mecanismos de ajuste resultan innecesarios.

Protección lateral y superior incorporada en la montura y las patillas: el estilo ayuda a que las gafas sean todavía más eficaces.

El modelo incluye un cordón Flexicord que permite a los usuarios llevar el modelo Sperial Millennia colgado del cuello.

EN166 / EN170

Código	Modelo	Tipo	Marcado	Color
634766	1002781	Incolora	2C-1.2 1 FT	NEGRO

GAFAS GUNMETAL AR

70AC

Una solución ligera para todo aquel que aún siente que las gafas de protección son pesadas, incómodas o poco atractivas.

Lente envolvente que ofrece un amplio campo de visión panorámica.

Excelente protección de los laterales y los pómulos.

Una montura brillante, de policarbonato gris aluminio oscuro brillante con contornos negro mate (goma) para más comodidad.

EN166 / EN170

Modelo	Tipo	Marcado
1030380	Incolora	2C-1.2 1 FT



UNIVET
EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL



UNIVET
EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL

GAFAS 513010000

70AC

Patillas con extremos antideslizantes de goma analérgica. Fácilmente personalizables.

Puente nasal de goma antideslizante.

Protección superior.

EN 166 / EN 170

Código

761312

GAFAS 5X8010000

70AC

El modelo 5X8 representa la esencia de las gafas de protección.

La innovadora tecnología de SoftPad combinada a la excelente cobertura de la zona de los ojos con el ajuste de las patillas para la comodidad y estabilidad excepcional.

Con la completa gama de lentes y revestimientos de mayor rendimiento, este modelo está listo para satisfacer las necesidades de protección en varios ambientes de trabajo.

EN 166 / EN 170

Código

761304

VISITAS

GAFAS OP'GUEST

70AC

Ideales para usos ocasionales.

Sobregafas de protección. Ocular monobloc de policarbonato incoloro con un gran campo de visión y con tratamiento anti-UV. Patillas en policarbonato incoloro con protecciones laterales integradas y sistema de ventilación para luchar eficazmente contra el vaho.

EN 166 / EN 170



Código	Tipo	Marcado	Peso
615831	Incolora	2C-1.2 S 1 FT	44 g



GAFAS SQUALE SQUPSI AR/AE

70AC

Cubregafas.

Sobregafas de patillas estirables. Montura y ocular monobloc en policarbonato con tratamiento antirayado y antivaho. Con protección laterales integradas.

EN 166 / EN 169 / EN 170



Código	Tipo	Marcado	Peso
193813	Incolora	2C-1.2 1 FT	43 g

PANORÁMICAS

GAFAS OP'FACE AR/AE

70AC

Contra las suciedades y los aerosoles líquidos.

Gafas panorámicas. Con montura de PVC aireada. Pantalla de policarbonato incoloro. Cinta elástica regulable. Protecciones laterales y puente de la nariz integrados.

EN 166 / EN 170



Código	622779
Tipo	Incolora
Marcado	S 1 FT
Peso	77 g

GAFAS OP'MASK AR/AE

70AC

Contra los impactos, las proyecciones de partículas líquidas y las suciedades.

Gafas panorámicas. Pantalla de policarbonato transparente con tratamiento antivaho y anti-UV. Cinta elástica regulable para un óptimo confort. Montura ventilada en PVC incoloro. Puente de nariz integrado.

EN 166 / EN 170



Código	627463
Tipo	Incolora
Marcado	2C-1.2 S 1 BT
Peso	92 g

GAFAS BLAST AR/AE

70AC

Con o sin espuma (según versiones). Campo de visión panorámico. Rótula giratoria. Cinta regulable. Canal de rebosamiento para los líquidos. Se pueden llevar gafas correctoras. Se puede llevar una media máscara respiratoria.

EN 166



Código	Modelo	Características	Tipo	Marcado
606855	BLAPSI	Aireada	Incolora	2-1.2 1 BT 9
51854	BLEPSI	Estanca		

GAFAS PILOT PILOPSI AR/AE

70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas con montura ultraligera. Con ocular intercambiable. Con cinta elástica regulable. Se puede llevar con gafas correctoras. Tratamiento PLATINUM antivaho.

EN 166



Código	Tipo	Marcado	Peso
409565	Incolora	2C-1.2 1 BT KN	86 g

GAFAS ATTACK ATPSI AR/AE

70AC

Contra las suciedades, los aerosoles líquidos, los gases...

Gafas máscara estanca. | Con montura de PVC incoloro.

Pantalla en policarbonato incoloro con tratamiento antirrayado y antivaho.

Cinta elástica y regulable. | Permite llevar una mascarilla respiratoria y gafas correctivas.

EN 166

bolle
SAFETY



Código	Tipo	Marcado	Peso
336123	Incolora	19 B	95 g

GAFAS KAMBA 345BTKN AR/AE

70AC

Súper ligeras.

Armadura de Nylon para máxima protección y ligereza.

Ángulo pantoscópico en las patillas de 4 posiciones para máxima adaptación a las diferentes caras.

Espuma interior de EVA de 5 mm de espesor retardante de la llama.

Protector nasal integrado recubierto de espuma.

Lentes de policarbonato certificadas con un tratamiento, antirrayado y antiempañante.

EN/166 / EN170 / EN172



Tipo	Marcado
Incolora	2C-1.2 1 FT KN

GAFAS KIBO VENT AR+AE

70AC

Gafas panorámicas con amplio marcado: protegen al usuario frente a líquidos (3), partículas de polvo grueso (5), metal fundido y sólidos calientes (9). Además en la versión sin ventilar protección frente a gas y partículas de polvo fino (4). Resistencia a los impactos (BT) de media energía a alta velocidad a temperaturas extremas: mayor protección y seguridad.

Todas las versión con tratamiento antirrayado (K) y antiempañante (N).

- Peso: 28 g.

- 0% metal.

Certificaciones 3459 BTKN.

EN 166 / 170 / 172



Código	Tipo
624973	Incolora
648311	Solar

GAFAS PANORÁMICAS XIRIUM 3459BTKN 912444 AR/AE

70AC

Con material retardante de llama.

Montura fabricada en polipropileno (TPR): material retardante de llama que soporta hasta 150°.

Máximo agarre gracias a su banda de 3,5 cm, que incorpora ondas de silicona antideslizante en la cara interior.

Dispone de dos cierres de velcro: ajuste perfecto y seguro. Sistema de DOBLE LENTE con separación esponja EVA.

La lente de la cara interior es de acetato de 0,5 mm de grosor. Es un material que evita por sí mismo el empañamiento de la lente.

Tratamiento antiempañante y antirrayado certificado (Marcado: KN).

UV400: 100% Protección frente a los rayos ultravioleta.

EN 166



Tipo	Marcado
Incolora	2C-1.2 BT 3 4 5 9 KN

GAFAS FAHRENHEIT AR

70AC

Panorámicas estancas.

Gafas con montura de PVC incoloro.

Con visibilidad de 180°.

Permite la utilización junto con gafas graduadas, mascarilla o media máscara.

Sistema de ventilación indirecta.

Banda elástica ajustable.

Disponible con ocular de policarbonato (trabajos mecánicos) y acetato (aplicaciones químicas).

EN 166 : 2001



Código	Tipo	Marcado
613323	Incolora	1 BT

GAFAS GOGGLE GEAR GG500PI INSERTO 70AC

GAFAS GOGGLE GEAR G501SGAF 70AC

Panorámicas estancas. Acabado SCOTCHGARD.

Las gafas Goggle Gear 501 tienen un diseño con un perfil bajo, una banda ajustable, y un accesorio opcional para cristal graduado. Las gafas incluyen un recubrimiento antiempañado Scotchgard que resiste el empañado mejor que los recubrimientos convencionales.

EN 166 : 2001

Código	Tipo	Marcado
765222	Incolora	2C-1.2 1 BT KN
765230	Inserto graduable	--

3M Science. Applied to Life.™



3M Science. Applied to Life.™



uvex

GAFAS G2890SA ACETATO AE/AR 70AC

Panorámicas estancas.

Gafas que protegen al usuario frente a una amplia variedad de riesgos incluyendo gotas de líquidos, partículas gruesas, gases y partículas finas, metales fundidos y sólidos candentes, impactos de partículas a alta velocidad de baja energía (F) y media energía (B) a temperaturas extremas (entre -5°C y +55°C) (T) de acuerdo con los requisitos de la Norma Europea EN166:2001.

EN 166 : 2001

Código	Tipo	Marcado
739730	Incolora	2C-1.2 1 FT

GAFAS ULTRAVISION 9301 AE 70AC

Panorámicas.

Gafas panorámicas con una gran visibilidad lateral. Sistema de ventilación incorporado. Ocular incoloro con tratamiento antivaho.

Código	Modelo	Tipo	Marcado	Color
329078	9301714	Incolora	2-1.2	GRIS

GAFAS PANORÁMICAS - CARBONVISION 70AC

Gafas panorámicas con recubrimiento SUPRAVISION EXTREME antirayadura y antiempañamiento.

Ligeros de solo 46 g.

Resistencia a impactos medios.

EN 166:B

uvex

Código	Tipo
711168	Incolora
756965	Solar



GAFAS HYBRID - XTREME 70AC

Gafas convertibles en panorámicas gracias a su adaptador. Graduables - consúltenos.

Disponibles en tres colores, patillas, banda elástica y adaptador.

Certificado EN 166 KN.

Resistentes a impactos medios certificado B y en temperaturas extremas marcado T.

EN 166:BT KN

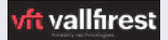


Código	Color
670109	AZUL
668947	NEGRO AMARILLO
670158	AMARILLO



GAFAS DE PROTECCIÓN VFT1

70AC



Protección en las condiciones más extremas.

Lente: gafas panorámicas con doble lente de policarbonato con protección balística con certificado de impacto energético medio (B). Interior antivaho y exterior antirayadura de espesor 2.8+0.5. Clase óptica 1.

Cinta elástica: doble ajuste rápido frontal, desmontable para fijación al casco.

Banda de espuma: suave, antialérgica y adherente al rostro para evitar la entrada de polvos gruesos y metales fundidos.

Ángulo de visión: 220°.

Dimensiones: 22 x 9 cm.

Peso: 120 g.

EN 166 | EN 170 | EN 14458



PANTALLA FACIAL



bolle
SAFETY



bolle
SAFETY

PROTECTOR FACIAL RELRSI AE

70AB

Protector abatible acetato 1,5 mm especial arco eléctrico, impactos y proyecciones sólidas y líquidas.

Pantalla facial abatible en policarbonato o acetato incoloro con tratamiento antivaho.

Ajuste de cabeza regulable.

Apto contra el arco eléctrico de cortocircuito.

EN 166 / EN 170

Código	Tipo	Marcado	Peso
188607	Incolora	2C-1.2 2 B 8 N	200 g

PROTECTOR FACIAL SPHERE

70AB

Visor policarbonato campo vision 180°.

Ultraenvolvente.

Arnés con ajuste craneal regulable.

Protección para el arco eléctrico de cortocircuito.

EN 166

Código	Tipo	Marcado	Dimensiones	Peso
607713	Incolora	2C-1.2 AT 8 9	205 x 394 mm	355 g

PROTECTOR FACIAL EASY ADAPTADOR + VISOR

70AB



Pantalla facial sin necesidad de montaje.

Visor de policarbonato de 180° de cobertura.

Compatible con gafas y mascarillas.

EN 166



Tipo	Marcado
Incolora	1F

PROTECTOR FACIAL PANORAMA ADAPTADOR + VISOR

70AB



Visor policarbonato.

Adaptador con doble sistema de regulación.

Permite levantar el visor y colocarlo en la posición más cómoda.

Compatible con gafas y mascarillas. Con banda anti-sudor fabricada en algodón y diseñada para ofrecer una excelente protección contra la caída del sudor en los ojos.

EN 166



Código	Tipo	Marcado
767616	Incolora	1 B 3 9

BUSHMASTER - REJILLA

70AB

Kit compuesto por pantalla rejilla alambre acero inoxidable de 20 cm, arnés y auriculares SNR 30dB. Pantalla multiposición.
EN 352 EN 1731



Código

816942

BUSHMASTER - POLICARBONATO

70AB

Kit compuesto por pantalla policarbonato de 20 cm, arnés y auriculares SNR 30dB. Pantalla multiposición.
EN 352 EN 166:B



Código

817031

G500 - ARNÉS + PANTALLA MALLA + OREJERAS

70AB

Arnés G500 con ajuste ruleta y pantalla de malla en acero inoxidable y orejeras OPTIME I HI-VIS SNR 26dB.
EN 1731:F



Código

817056

G500 - ARNÉS + PANTALLA POLICARBONATO + OREJERAS

70AB

Arnés G500 con ajuste ruleta y pantalla policarbonato y orejeras OPTIME I HI-VIS SNR 26dB.
EN 1731:F



Código

767137

ACCESORIOS

CORDÓN PARA GAFAS 70AC

bolle
SAFETY

Cordón negro ajustable 100% poliéster.

Código

149799



FRASCO LAVAOJOS 70MP

Contiene una solución salina estéril al 0,9%. Se debe utilizar cuando un producto o sustancia se introduce en los ojos. Opcional soporte para su colocación en las zonas de trabajo.
EN 552 / EN 556

Código Capacidad

702365 1l

