

ref.: **A100**

Pantalla A100

■ Pantalla realizada en poliamida con amplia área de visión 110 x 90 para favorecer la concentración y percepción del entorno. Diseño moderno. Se puede utilizar tanto con filtros activos como con filtros pasivos (S3). Incluye el cubrefiltro externo de policarbonato y un cristal inactínico del tono 11 si no se solicita con filtro activo. Tamaño filtro y cubrefiltros: 110 x 90 mm. Recambio atalaje (ref. M8). ATENCIÓN: No incluye filtro electrónico.

■ Norma: EN 175 ■ Peso: 390 g

■ Precio: /ud ■ Ped. Mín.: 1 ud. ■ Ped. Estándar: 8 ud.

■ Opciones y recambios:

■ ref.:S3	■ Cristal inactínico 110x90. Pack 10 u.	■	/pack
■ ref.:U303	■ Filtro automático WF20 tono 11	■	/ud
■ ref.:U302	■ Filtro variable 4/9-13	■	/ud
■ ref.:M9	■ Atalaje regulación variable gris	■	/ud
■ ref.:C230	■ Confort-Band. Pack 10 u.	■	/pack

ref.: **A300**

Pantalla A300

■ Nuevo diseño pantalla FARU para filtros electrónicos. Nuevo modelo con un atalaje extremadamente confortable y ligero, una suave almohadilla protege la zona de la innovadora ruleta. Pantalla realizada en poliamida con amplia área de visión 110 x 90 para favorecer la concentración y percepción del entorno. Incluye el cubrefiltro externo de policarbonato. Tamaño filtro y cubrefiltros: 145 x 120 mm. ATENCIÓN: No incluye filtro electrónico.

■ Norma: EN 175 ■ Peso: 365 g

■ Precio: /ud ■ Ped. Mín.: 1 ud. ■ Ped. Estándar: 8 uds.

■ Opciones y recambios:

■ ref.:U303	■ Filtro automático WF20 tono 11	■	/ud
■ ref.:U302	■ Filtro variable 4/9-13	■	/ud
■ ref.:M51	■ Cubrefiltro 113 x 133 mm. Pack 10 u	■	/pack
■ ref.:C175	■ Adaptador filtro A300	■	/ud
■ ref.:C173	■ Atalaje pantalla electrónica	■	/ud

ref.: **A301**

Pantalla A301

■ Nuevo diseño pantalla FARU para filtros electrónicos. Nuevo modelo con un atalaje extremadamente confortable y ligero, una suave almohadilla protege la zona de la innovadora ruleta. Pantalla realizada en poliamida con amplia área de visión 110 x 90 para favorecer la concentración y percepción del entorno. Incluye el cubrefiltro externo de policarbonato. Tamaño filtro y cubrefiltros: 145 x 120 mm. ATENCIÓN: No incluye filtro electrónico.

■ Norma: EN 175 ■ Peso: 365 g

■ Precio: /ud. ■ Ped. Mín.: 1 ud. ■ Ped. Estándar: 8 uds.

■ Opciones y recambios:

■ ref.:U303	■ Filtro automático WF20 tono 11	■	/ud
■ ref.:U302	■ Filtro variable 4/9-13	■	/ud
■ ref.:M51	■ Cubrefiltro 113 x 133 mm. Pack 10 u	■	/pack
■ ref.:C175	■ Adaptador filtro A300	■	/ud
■ ref.:C173	■ Atalaje pantalla electrónica	■	/ud

ref.: **KCJ8019**



ref.:KCJ8019



Pantalla Jackson WH40 Ext. azul

■ Solución de bajo peso de las tareas más exigentes. Robusta. Equipado con una tecnología basada en TN 4/9-13 ADF con el control de tono externo y un sistema de sujeción más segura. Arnés de fácil mecanismo de ajuste. Amplia gama de piezas de repuesto disponibles para vida útil más larga (ver página web). El control externo permite el ajuste de sombra durante las tareas de soldadura.

■ Norma: EN 379

■ Precio: /ud ■ Ped. Mín.: 1 ud.

■ Opciones y recambios:

- ref.:KCJ8034 ■ Pantalla Jackson WH40 Ext. plata /ud
- ref.:U306 ■ Filtro variable WF40 ajuste ext. 4/9-13 /ud
- ref.:KCJ8333 ■ Atalaje WH40 /ud
- ref.:KCJ8330 ■ Banda de sudoración WH40. Pack 50 u /ud
- ref.:M49 ■ Cubrefiltro 110 x 97mm. Pack 10 u /pack

ref.: **KCJ8010**



ref.:KCJ8010



Pantalla Jackson WH40 azul

■ Solución de bajo peso de las tareas más exigentes. Careta robusta. Equipada con una tecnología basada en TN 4/9-13 ADF con el control de tono en el interior y un sistema de sujeción más seguro. Arnés con fácil mecanismo de ajuste. Amplia gama de piezas de repuesto disponibles para vida útil más larga (ver página web).

■ Norma: EN 175; EN 379

■ Precio: /ud ■ Ped. Mín.: 1 ud.

■ Otras opciones y recambios:

- ref.:KCJ8029 ■ Pantalla Jackson WH40 plata /ud
- ref.:U305 ■ Filtro variable WF40 ajuste int. 4/9-13 /ud
- ref.:KCJ8333 ■ Atalaje WH40 /ud
- ref.:KCJ8330 ■ Banda de sudoración WH40. Pack 50 u /ud
- ref.:M49 ■ Cubrefiltro 110 x 97mm. Pack 10 u /pack

ref.: **KCJ8552**



Pantalla Jackson WH60 Ext. azul

■ La pantalla WH60 ha sido diseñada para permitir al soldador experto cambiar entre las actividades de soldadura y esmerilado utilizando la misma pantalla y aumentando la productividad. Todos los componentes son de categoría B según la norma EN 175 con una resistencia al impacto de 120m / seg. Ajuste de ruleta ergonómico, se puede ajustar con guantes de soldador puestos. Filtro automático integrado STN tecnología para ofrecer denominación óptico superior (1:1:1:2). La más amplia gama de tonos disponibles 4/6-13.

■ Norma: EN 379; EN 166

■ Precio: /ud ■ Ped. Mín.: 1 ud.

■ Opciones y recambios:

- ref.:KCJ8550 ■ Pantalla Jackson WH60 Ext. negra /ud
- ref.:KCJ8562 ■ Atalaje WH60 /ud
- ref.:KCJ8560 ■ Frontal de pantalla WH60 /ud
- ref.:KCJ8561 ■ Banda de sudoración. Pack 50 /ud

ref.: **Serie 100**



Speedglas® SPEEDGLAS Serie 100

Las pantallas Speedglas 100 son muy fáciles de usar y de mantener, resultan la herramienta ideal para trabajos de mantenimiento, en la construcción o trabajos puntuales. Pueden utilizarse para la mayoría de los procesos de soldadura como MMA, MIG/MAG y TIG, poseen una excelente calidad óptica y una gran fiabilidad en el cambio de tono. Disponible con tono oscuro fijo 11, y con tono oscuro variable de 8 a 12. Calidad óptica de todos los modelos: 1/2/2/3.

■ Norma: EN 379

■ Ped. Mín.: 1 ud.

■ Modelos disponibles:

- r.:751111 ■ SPEEDGLAS 100 completa tono 11 /ud
- r.:751120 ■ SPEEDGLAS 100 completa vble. 8-12 /ud

■ Accesorios para acoplar a casco:

- r.:197134 ■ Accesorio Speedglas para acoplar a casco /ud

ref.: **75#####**



Speedglas® SPEEDGLAS 100 ADF vble. GRAPHICS

■ Norma: EN 379 ■ Ped. Mín.: 1 ud

■ Modelos disponibles:

- r.:751420 ■ Serie 100 CHROME tono 3/8-12 /ud
- r.:751220 ■ Serie 100 BLAZE tono 3/8-12 /ud
- r.:751520 ■ Serie 100 MECHANICAL SKULL tono 3/8-12 /ud
- r.:751320 ■ Serie 100 TRIBAL tono 3/8-12 /ud
- r.:751620 ■ Serie 100 TROJAN WARRIOR tono 3/8-12 /ud

■ Nuevos modelos especiales mujer (WOMAN COLLECTION):

- r.:751820 ■ Serie 100 STEEL ROSE tono 3/8-12 /ud
- r.:751920 ■ Serie 100 SKULL JEWELS tono 3/8-12 /ud
- r.:752020 ■ Serie 100 WILD "n" ROSE tono 3/8-12 /ud
- r.:752120 ■ Serie 100 STEEL EYES tono 3/8-12 /ud

■ Accesorios para acoplar a casco:

- r.:197134 ■ Accesorio Speedglas para acoplar a casco /ud

r.:751420



r.:751220



r.:751520



r.:751320



r.:751620



r.:751820



r.:751920



r.:752020



r.:752120

ref.: **Serie 9000**



Speedglas® SPEEDGLAS Serie 9000

■ La exclusiva pantalla de soldadura que "respira", posee cuatro salidas aerodinámicas para eliminar el aire exhalado sin permitir la entrada del humo de soldadura. Diseño estrecho para trabajos en espacios de movilidad reducida. Frontal plateado que refleja el calor y mejora la comodidad. Incorpora ventanas laterales (SideWindows) para un mayor campo de visión.

■ **Norma:** EN 379

■ **Ped. Mín.:** 1 ud.

■ **Modelos disponibles:**

- ref.:401840 ■ Speedglas 9002 D tono 9 y 11 ventanillas ■ /ud
- ref.:401870 ■ Speedglas 9002 V tono 9 al 13 ventanillas ■ /ud
- ref.:401880 ■ Speedglas 9002 X tono 9 al 13 ventanillas ■ /ud

■ **Modelos con frontal abatible "FLEXVIEW":**

- ref.:441870 ■ Flexview con careta 9002V ventanillas. ■ /ud
- ref.:441880 ■ Flexview con careta 9002X ventanillas. ■ /ud

ref.: **701120**



Speedglas® SPEEDGLAS SL

■ Speedglas SL Pantalla Con Ocular Adf Variable 8-12. Tono claro 3. Encendido y apagado automático. Regulación del cambio de tono de oscuro a claro ajustable por el usuario (60-250 ms). Cambio de claro a oscuro en 0,1 ms (+23° C). Área de visión (42 x 93)mm. Calidad óptica 1/1/1/2. Adecuado para la mayoría de las técnicas de soldadura - MMA, MIG/MAG, TIG y plasma. La pantalla está fabricada con un material ligero y resistente dando una excelente cobertura y protección. Además es un material no absorbente que mantiene sus características incluso en ambientes muy húmedos. Ajustes para acercar y alejar la pantalla para una mejor adaptación y seguridad. El arnés dispone de orificios que facilitan la transpiración y se ajustan mejor al usuario, se siente más ligero. Se acomoda a tallas más pequeñas: entre 50 y 64 cm.

■ **Norma:** EN 379 y EN 175, nivel F ■ **Peso:** 360 g.

■ **Ped. Mín.:** 1 ud

■ **Precio:** /ud

ref.: **Serie 9100**



Speedglas® SPEEDGLAS Serie 9100

■ Diseño radicalmente nuevo que introduce cambios en la forma en la que el usuario lleva la pantalla y también en la forma en la que el soldador experimenta el ajuste de la pantalla, la estabilidad y el balance. Calidad óptica 1/1/1/2. Tono claro 3 y cinco tonos oscuros (5,8,9-13). Se pueden bloquear los tonos. Regulación de sensibilidad. Cambio inteligente de tonalidad durante trabajos de soldadura TIG continua de bajo amperaje (1 A). Protección superior frente al calor y a las salpicaduras de la soldadura. Arnés ergonómico muy avanzado. Tres niveles de retardo de oscuro a claro (40-1300 ms). Sistema ventilación patentado que saca el aire exhalado fuera de la careta y evita el empañamiento. Panel solar para alargar la vida de las baterías (aprox. 2.800 horas).

■ **Norma:** EN 379 ■ **Ped. Mín.:** 1 ud.

■ **Modelos disponibles:**

- ref.:501805 ■ Speedglas 9100V 5,8/9-13 con ventanillas ■ /ud
- ref.:501815 ■ Speedglas 9100X 5,8/9-13 con ventanillas ■ /ud
- ref.:501825 ■ Speedglas 9100XX 5,8/9-13 con ventanillas ■ /ud

ref.: **A11&**

Pantalla mano inyectada

■ Pantalla de mano inyectada disponible en polipropileno y en poliamida con fibra de vidrio. Ligera y cómoda. Gran resistencia a la ignición y a la corrosión. Provista de cristal inactínico DIN 11, salvo indicación. Ocular: Fijo de 110 x 55 mm.

■ Norma: EN 175 ■ Peso: 375-410 g
 ■ Ped. Mín.: 1 ud. ■ Ped. Estándar: 25 uds.

■ Opciones / modelos :

■ ref.:A11 ■ Pantalla en polipropileno ■ /ud
 ■ ref.:A11V ■ Pantalla poliamida y fibra de vidrio ■ /ud

■ Accesorios / recambios:

■ ref.:S1 ■ Cristal inactínico 110x55. Pack 10 u. ■ /pack
 ■ ref.:M32 ■ Cubrefiltro 110 x 55mm. Pack 100 u ■ /pack
 ■ ref.:C58 ■ Cubrefiltro vidrio 110 x 55. Caja 100 u. ■ /caja

ref.: **A8**

Pantalla en fibra vulcanizada

■ Pantalla mano en fibra vulcanizada. Ligera y cómoda. Gran resistencia a la ignición y a la corrosión. Provista de cristal inactínico DIN 11, salvo indicación. Ocular: Fijo de 110 x 55 mm.

■ Norma: EN 175 ■ Peso: 318 g
 ■ Ped. Mín.: 1 ud. ■ Ped. Estándar: 25 uds.
 ■ Precio: /ud

■ Accesorios / recambios:

■ ref.:S1 ■ Cristal inactínico 110x55. Pack 10 u. ■ /pack
 ■ ref.:M32 ■ Cubrefiltro 110 x 55mm. Pack 100 u ■ /pack
 ■ ref.:C58 ■ Cubrefiltro vidrio 110 x 55. Caja 100 u. ■ /caja

ref.: **A10X**

Pantalla ocular deslizante

■ Pantalla de mano fabricada en poliéster reforzado con fibra de vidrio. Su principal característica es el ocular deslizante de 110 x 55 mm. Provista de cristal inactínico tono DIN 11 salvo indicación.

■ Norma: EN 175 ■ Peso: 590 g
 ■ Ped. Mín.: 1 ud. ■ Ped. Estándar: 24 uds.
 ■ Precio: /ud

■ Accesorios / recambios:

■ ref.:S1 ■ Cristal inactínico 110x55. Pack 10 u. ■ /pack
 ■ ref.:M32 ■ Cubrefiltro 110 x 55mm. Pack 100 u ■ /pack
 ■ ref.:C58 ■ Cubrefiltro vidrio 110 x 55. Caja 100 u. ■ /caja

ref.: **A5**



Pantalla de cabeza abierta

■ Pantalla de cabeza para soldador fabricada en fibra vulcanizada. Mirilla fija. En el marco portaocular se encaja el cristal inactínico del tono deseado. Indicada para procesos de soldadura al arco, corte plasmático, soldadura autógena, debiendo escoger en cada caso el ocular filtrante adecuado. Provista de cristal inactínico DIN 11, salvo indicación. Ocular: Fijo de 110 x 55 mm.

■ Norma: EN 175 ■ Peso: 356 g

■ Ped. Mín.: 1 ud. ■ Ped. Estándar: 25 uds.

■ Precio: /ud

■ Opciones y recambios:

■ ref.: OPC	■ Opción pantalla para casco	■	
■ ref.: S1	■ Cristal inactínico 110x55. Pack 10 u.	■	/pack
■ ref.: M32	■ Cubrefiltro 110 x 55mm. Pack 100 u	■	/pack
■ ref.: C58	■ Cubrefiltro vidrio 110 x 55. Caja 100 u.	■	/caja
■ ref.: M9	■ Atalaje regulación variable gris	■	/ud
■ ref.: C230	■ Confort-Band. Pack 10 u.	■	/pack

ref.: **A5A**



A5 con mirilla abatible

■ Pantalla de cabeza para soldador fabricada en fibra vulcanizada. Mirilla abatible. En el marco portaocular se encaja el cristal inactínico del tono deseado. Indicada para procesos de soldadura al arco, corte plasmático, soldadura autógena, debiendo escoger en cada caso el ocular filtrante adecuado. Provista de cristal inactínico DIN 11, salvo indicación. Ocular: Abatible de 110 x 55 mm.

■ Norma: EN 175 ■ Peso: 404 g

■ Ped. Mín.: 1 ud. ■ Ped. Estándar: 25 uds.

■ Precio: /ud

■ Opciones y recambios:

■ ref.: OPC	■ Opción pantalla para casco	■	
■ ref.: S1	■ Cristal inactínico 110x55. Pack 10 u.	■	/pack
■ ref.: M32	■ Cubrefiltro 110 x 55mm. Pack 100 u	■	/pack
■ ref.: C58	■ Cubrefiltro vidrio 110 x 55. Caja 100 u.	■	/caja
■ ref.: M9	■ Atalaje regulación variable gris	■	/ud
■ ref.: C230	■ Confort-Band. Pack 10 u.	■	/pack

ref.: **A6**



Pantalla de cabeza cerrada

■ Pantalla de cabeza para soldador fabricada en fibra vulcanizada. Mirilla fija. Protege zona de barbilla. En el marco portaocular se encaja el cristal inactínico del tono deseado. Indicada para procesos de soldadura al arco, corte plasmático, soldadura autógena, debiendo escoger en cada caso el ocular filtrante adecuado. Provista de cristal inactínico DIN 11, salvo indicación. Ocular: Fijo de 110 x 55 mm.

■ Norma: EN 175 ■ Peso: 392 g

■ Precio: /ud ■ Ped. Mín.: 1 ud. ■ Ped. Estándar: 20 uds

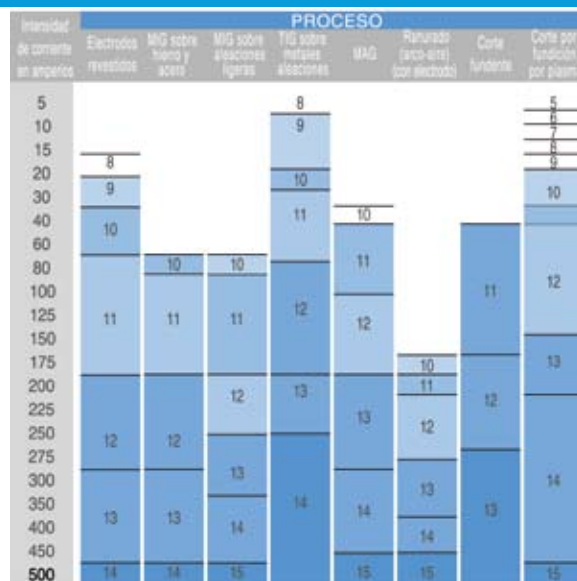
■ Opciones y recambios:

■ ref.: OPC	■ Opción pantalla para casco	■	
■ ref.: S1	■ Cristal inactínico 110x55. Pack 10 u.	■	/pack
■ ref.: M32	■ Cubrefiltro 110 x 55mm. Pack 100 u	■	/pack
■ ref.: C58	■ Cubrefiltro vidrio 110 x 55. Caja 100 u.	■	/caja
■ ref.: M9	■ Atalaje regulación variable gris	■	/ud
■ ref.: C230	■ Confort-Band. Pack 10 u.	■	/pack

UN CLÁSICO DE LA SOLDADURA

FILTROS DE SOLDADURA / TABLAS DE SELECCIÓN

Número o escalón	Proceso	Consumo en litros por hora del gas	
		Acetileno	Capacidad volumétrica
3	Corte ligero con llama		
4	Soldadura con llama para aleaciones ligeras	Acetileno	Hasta 70
	Para corte oxi-acetilénico y llameado	Oxígeno	Hasta 900
5	Soldadura con llama para aleaciones ligeras	Acetileno	Sobre 70 Hasta 300
	Para corte oxi-acetilénico y llameado	Oxígeno	Sobre 900 Hasta 2000
6	Soldadura con llama para aleaciones ligeras	Acetileno	Sobre 200 Hasta 800
	Para corte oxi-acetilénico y llameado	Oxígeno	Sobre 2000 Hasta 4000
7	Soldadura con llama para aleaciones ligeras	Acetileno	Sobre 800
	Para corte oxi-acetilénico y llameado	Oxígeno	Sobre 2000 Hasta 8000
8	Para corte oxi-acetilénico y llameado	Oxígeno	



ref.: U303&



Filtros electronicos Jackson

Faru presenta la nueva gama de filtros electrónicos Jackson con una amplia variedad de filtros electrónicos con una dimensión de 110x 90 mm. Filtros con tono fijo (U303), filtros con tono variable de ajuste interior (U305), filtros con tono variable de ajuste externo y ajuste de sensibilidad (U304) y filtros variables con ajuste externo, sensibilidad y control de retorno al tono claro (U306)

Norma: EN 379

Ped. Mín.: 1 ud.

Opciones:

- ref.:U303 ■ Filtro automático WF20 tono 11 /ud
- ref.:U304 ■ Filtro variable WF30 ajuste ext. 4/9-13 /ud
- ref.:U305 ■ Filtro variable WF40 ajuste int. 4/9-13 /ud
- ref.:U306 ■ Filtro variable WF40 ajuste ext. 4/9-13 /ud

ref.: U302



Filtro variable 4/9-13

Filtro auto-oscurecible de tono oscuro regulable. El filtro tiene un tono 3 en estado claro y un tono oscuro variable del 9 al 13. Clase óptica 1/3/1. Alimentación solar. Regulador de sensibilidad y retardo de regreso al tono claro. Tamaño de filtro 110 x 90 mm. Tamaño de cubrefiltro externo 110 x 90 mm. Área de visión: 93 x 35 mm.

Norma: EN 379 y ANSI 287.1 ■ Peso: 99 g

Ped. Mín.: 1 ud. ■ Ped. Estándar: 10 uds.

Precio: /ud

Accesorios / recambios:

- ref.:M46 ■ Cubrefiltro 110 x 90mm. Pack 10 u /pack

PARA TAMAÑO ESTÁNDAR 110x90cm

Válido para pantallas: A100, A300 y A301

ref.: 750020&

ESTÁNDAR 110X90cm



Speedglas® Oculares para Speedglas 100

■ Oculares para pantallas Speedglas serie 100. Clase óptica 1/2/2/3. Cambio claro-oscuro (a 23°C) en 0.1 ms. Cambio oscuro-claro entre 100 y 250 s (variable en 100V). Protección UV/IR permanente tono 12. Campo de visión 44 x 93 mm. Tono claro 3, tonos oscuros del 8 al 12. Lleva pila de tipo Li 3V. No lleva célula solar.

■ Norma: EN 379

■ Ped. Mín.: 1 ud

■ Opciones / modelos :

- ref.:750020 ■ Ocular Speedglas 100 tono variable 8-12 ■ /ud
- ref.:750011 ■ Ocular Speedglas 100 tono 11 ■ /ud

■ Accesorios / recambios:

- ref.:776000 ■ Cubrefiltro ext. serie 100. Pack 10 u. ■ /pack
- ref.:428000 ■ Cubrefiltro int. 42x91 9002D/V. Pack 5u. ■ /pack

ref.: 400070&



Speedglas® Oculares para SPEEDGLAS 9002

■ Filtro ocular para pantallas Speedglas serie 9002 V. Clase óptica 1/1/1/2. Cambio claro-oscuro (a 23°C) en 0.1 ms. Cambio oscuro-claro entre 50 y 60 s variable. Protección UV/IR permanente tono 13. Campo de visión 42 x 93 mm. Tono claro 3, tonos oscuros del 9 al 13. Lleva pila de tipo Li 3V. Con célula solar.

■ Norma: EN 379 ■ Ped. Mín.: 1 ud

■ Opciones / modelos :

- ref.:400040 ■ Ocular SPEEDGLAS 9002 D tonos 9 y 11 ■ /ud
- ref.:400070 ■ Ocular SPEEDGLAS 9002 V tonos 9 al 13 ■ /ud
- ref.:400080 ■ Ocular SPEEDGLAS 9002 X tonos 9 al 13 ■ /ud
- ref.:700020 ■ SPEEDGLAS SL ocular ADF variable 8-12 ■ /ud

■ Accesorios / recambios:

- ref.:426000 ■ Cubrefiltro ext serie 9000. Pack 10 u. ■ /pack
- ref.:428000 ■ Cubrefiltro int. 42x91 9002D/V. Pack 5u. ■ /pack
- ref.:428010 ■ Cubrefiltro int. 53x103 9002X. Pack 5u. ■ /pack

ref.: 500005&



Speedglas® Oculares para SPEEDGLAS 9100

■ Filtros oculares para pantallas Speedglas serie 9100. Clase óptica 1/1/1/2. Cambio claro-oscuro (a 23°C) en 0.1 ms. Cambio oscuro-claro entre 10 y 1300 ms seleccionable. Protección UV/IR permanente tono 13. Campo de visión en tres medidas distintas. Tono claro 3, tonos oscuros 5, 8 y del 9 al 13. Lleva pila de tipo Li 3V y célula solar (excepto 9100XX).

■ Norma: EN 379 ■ Ped. Mín.: 1 ud

■ Opciones / modelos :

- ref.:500005 ■ Ocular 9100V 5,8/9-13 ■ /ud
- ref.:500015 ■ Ocular 9100X 5,8/9-13 ■ /ud
- ref.:500025 ■ Ocular 9100XX 5,8/9-13 ■ /ud

■ Accesorios / recambios:

- ref.:526000 ■ Cubrefiltro ext. serie 9100.Pack 10 u. ■ /pack
- ref.:528005 ■ Cubrefiltro int. 117x50 9100V. Pack. 5 u. ■ /pack
- ref.:528015 ■ Cubrefiltro int. 117x61 9100X Pack 5 u. ■ /pack
- ref.:528025 ■ Cubrefiltro int. 117x77 9100XX Pack 5 u. ■ /pack

MÁXIMA CALIDAD Y PRESTACIONES

CRISTALES INACTÍVICOS DE GRAN CALIDAD

Cristal inactivo 110x55. Pack 10 u.

ref.: **S1**



■ Filtro de gran calidad óptica, gran protección y visión perfecta. Protegen de las emisiones nocivas de los procesos de soldadura. Indispensable elegir el tono adecuado para cada proceso. Medidas: 110 x 55 mm. Tonos disponibles: Desde el 4 hasta el 14.

■ Opciones: Tonos 4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14

■ Norma: EN 166 y 169 ■ Peso: 42 g/ud

■ Ped. Mín.: 10 pack ■ Ped. Est.: 50 pack

■ Precio: /pack

Cristal espejizado 110x55. Pack 10 u.

ref.: **S5**



■ Filtro de gran calidad óptica, gran protección y visión perfecta. Protegen de las emisiones nocivas de los procesos de soldadura. Con recubrimiento espejizado. Indispensable elegir el tono adecuado para cada proceso. Medidas: 110 x 55 mm. Tonos disponibles: Desde el 10 hasta el 13.

■ Opciones: Tonos 10,11,12,13

■ Norma: EN 166 y 169 ■ Peso: 42 g

■ Ped. Mín.: 10 pack ■ Ped. Est.: 50 pack

■ Precio: /pack

Cristal inactivo 108x51. Pack 10 u.

ref.: **S4**



■ Filtro de gran calidad óptica, gran protección y visión perfecta. Protegen de las emisiones nocivas de los procesos de soldadura. Indispensable elegir el tono adecuado para cada proceso. Medidas: 108 x 51 mm. Tonos disponibles: Desde el 9 hasta el 14.

■ Opciones: Tonos 9,10,11,12,13,14

■ Norma: EN 166 y 169 ■ Peso: 40 g

■ Ped. Mín.: 10 pack ■ Ped. Est.: 50 pack

■ Precio: /pack

Cristal inactivo 110x90. Pack 10 u.

ref.: **S3**



■ Filtro de gran calidad óptica, gran protección y visión perfecta. Protegen de las emisiones nocivas de los procesos de soldadura. Indispensable elegir el tono adecuado para cada proceso. Medidas: 110 x 90 mm. Tonos disponibles desde el 9 hasta el 14.

■ Opciones: Tonos 9,10,11,12,13,14

■ Norma: EN 166 y 169 ■ Peso: 65 g/ud

■ Ped. Mín.: 10 pack ■ Ped. Est.: 30 pack

■ Precio: /pack

Inactivo, medidas especiales

ref.: **S6**



■ Filtro tono 11 de gran calidad óptica, gran protección y visión perfecta. Protegen de las emisiones nocivas de los procesos de soldadura. Indispensable elegir el tono adecuado para cada proceso. Medidas: Según solicitud, (máximo 550 x 550 mm.). Precio según medidas y unidades solicitadas. Consultar siempre a FARU.

■ Opciones: Solamente tono 11

■ Norma: EN 166 y 169

■ Precio: **Consultar** ■ Ped. Mín.: 1 ud.

Cristal inactivo Ø 50. Caja 50 u.

ref.: **S2**



■ Filtro redondo de gran calidad óptica, gran protección y visión perfecta. Protegen de las emisiones nocivas de los procesos de soldadura. Indispensable elegir el tono adecuado para cada proceso. Medidas: 50 mm de Ø. Tonos disponibles: Desde el 4 hasta el 9.

■ Opciones: Tonos 4,5,6,7,8,9

■ Norma: EN 166 y 169 ■ Peso: 13 g/ud

■ Ped. Mín.: 1 caja. ■ Ped. Est.: 5 cajas.

■ Precio: /caja

ALARGAN LA VIDA DE LOS FILTROS

ref.: **C56&**



Cubrefiltro vidrio

■ Cubrefiltros de vidrio para proteger los filtros electrónicos de las salpicaduras de metal fundido y de las partículas incandescentes y permitir una mayor duración de éstos. Disponible en cuatro medidas.

■ Norma: EN 166

■ Ped. Mín.: 1 caja ■ Ped. Estándar: 10 cajas

■ Precios por: /caja

■ Opciones / modelos :

- | | | | |
|------------|--|---|-------|
| ■ ref.:C59 | ■ Cubrefiltro vidrio Ø 50mm. Caja 50 u | ■ | /caja |
| ■ ref.:C56 | ■ Cubrefiltro vidrio 108 x 51. Caja 100 u. | ■ | /caja |
| ■ ref.:C58 | ■ Cubrefiltro vidrio 110 x 55. Caja 100 u. | ■ | /caja |
| ■ ref.:C57 | ■ Cubrefiltro vidrio 110 x 90. Caja 100 u. | ■ | /caja |

ref.: **M32&**



Cubrefiltro Policarbonato Transparente

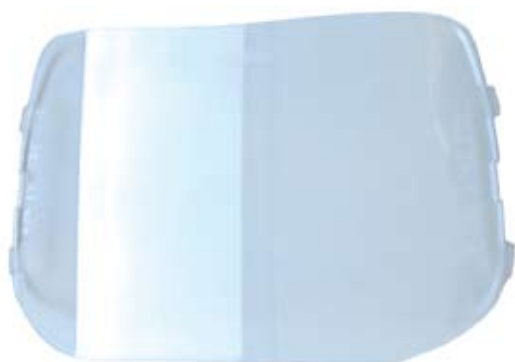
■ Cubrefiltros de policarbonato transparente para proteger y permitir una mayor duración de los filtros electrónicos. Disponibles en distintas dimensiones.

■ Norma: EN 166 ■ Ped. Mín.: 1 pack ■ Precios por: /pack

■ Opciones / modelos :

- | | | | |
|------------|---------------------------------------|---|-------|
| ■ ref.:M48 | ■ Cubrefiltro 108 x 51mm. Pack 10 u | ■ | /pack |
| ■ ref.:M32 | ■ Cubrefiltro 110 x 55mm. Pack 100 u | ■ | /pack |
| ■ ref.:M43 | ■ Cubrefiltro 110 x 85mm. Pack 10 u | ■ | /pack |
| ■ ref.:M46 | ■ Cubrefiltro 110 x 90mm. Pack 10 u | ■ | /pack |
| ■ ref.:M49 | ■ Cubrefiltro 110 x 97mm. Pack 10 u | ■ | /pack |
| ■ ref.:M44 | ■ Cubrefiltro 120 x 60mm. Pack 10 u | ■ | /pack |
| ■ ref.:M45 | ■ Cubrefiltro 120 x 100mm. Pack 10 u | ■ | /pack |
| ■ ref.:M51 | ■ Cubrefiltro 113 x 133 mm. Pack 10 u | ■ | /pack |

ref.: **426000&**



Speedglas®

Cubrefiltros para SPEEDGLAS

■ Cubrefiltros de policarbonato transparentes para pantallas Speedglas serie 100, 9002 y 9100. Cubrefiltros interiores específicos para los distintos filtros electrónicos. Cubrefiltros exteriores con distintas propiedades, modelos estándar, antirayado o resistentes para calor. Más info en www.faru.es

■ Norma: EN166 ■ Ped. Mín.: 1 pack

■ Opciones / modelos :

- | | | | |
|---------------|---|---|-------|
| ■ ref.:776000 | ■ Cubrefiltro ext. serie 100. Pack 10 u. | ■ | /pack |
| ■ ref.:426000 | ■ Cubrefiltro ext serie 9000. Pack 10 u. | ■ | /pack |
| ■ ref.:526000 | ■ Cubrefiltro ext. serie 9100. Pack 10 u. | ■ | /pack |
| ■ ref.:428000 | ■ Cubrefiltro int. 42x91 9002D/V. Pack 5u. | ■ | /pack |
| ■ ref.:428010 | ■ Cubrefiltro int. 53x103 9002X. Pack 5u. | ■ | /pack |
| ■ ref.:528005 | ■ Cubrefiltro int. 117x50 9100V. Pack. 5 u. | ■ | /pack |
| ■ ref.:528015 | ■ Cubrefiltro int. 117x61 9100X Pack 5 u. | ■ | /pack |
| ■ ref.:528025 | ■ Cubrefiltro int. 117x77 9100XX Pack 5 u. | ■ | /pack |

Atalaje regulación variable

ref.: **M9&**



Atalaje regulación variable fabricado en Polipropileno. Color gris o negro, ruleta de ajuste con dos posiciones libre y frenado. Caída de la pantalla en varias fases gracias a un regulador de posicionamiento. Repuesto para las pantallas: A100, A5, A5A, A6, A6A, A20 y A20B.

■ Ped. Mín.: 1 ud. ■ Peso: 83 g

- ref.:M9 ■ Atalaje regulación variable gris /ud
- ref.:M8 ■ Atalaje regulación variable negro /ud
- r:C173 ■ Atalaje pantalla electrónica /ud

Pantalla protección soldadura

ref.: **PT10&**



Las pantallas de protección dan la máxima seguridad y protección a las chispas y escorias de metal producidas en los trabajos de corte o soldadura, debido a su especial construcción a base de diferentes capas flexibles de fibras textiles ignífugas. No contienen amianto. . Nota importante: no se recomienda su uso en el plano horizontal.

■ Dos tamaños disponibles:

- PT10 ■ 100x150 cm ■ /ud
- PT20 ■ 200x200 cm ■ /ud

Atalaje con piezas de montaje

ref.: **165010**



Arnés de cabeza con piezas de Montaje para las pantallas de la Serie 9000 de Speedglas.

■ Peso: 105 g

■ Ped. Mín.: 1 ud

■ Precio: /ud

Atalaje 9100 completo con piezas de montaje y banda

ref.: **533000**



Atalaje 9100 completo con piezas de montaje y banda anti sudor. Dos bandas superiores para conseguir estabilidad y distribuir mejor el peso. Frontal autoajustable. La presión se distribuye en un conjunto de pares de almohadillas para adaptarse a la anatomía de cada usuario.

■ Ped. Mín.: 1 ud

■ Precio: /ud

Confort-Band. Pack 10 u.

ref.: **C230**



Banda de sudoración para atalaje de cabeza.

■ Peso: 20 g

■ Ped. Mín.: 1 pack

■ Precio: /pack

Accesorio Speedglas para acoplar a casco

ref.: **197134**



Accesorio adaptable a las pantallas de la serie 100 de Speedglas para acoplar a casco, especialmente diseñado para su utilización junto con el C168.

■ Ped. Mín.: 1 ud.

■ Precio: /ud