



240

605



- > Semi casco de diseño ergonómico
- > Banda superior para la regulación de la altura del semi-casco
- > Regulación circunferencia craneal mediante sistema de cremallera
- > Abatible hasta 90° mediante sistema de fricción
- > Disponible versión sin partes metálicas expuestas para la protección de arco eléctrico (605.04.00.00)
- > Disponible versión (605.01.00.00) homologada para combinación con pantallas de red (EN1731)

606



- > Abatible hasta 90 ° mediante un sistema de fricción.
- > Adaptadores de casco disponibles en aluminio anodizado o de materiales termoplásticos
- > (606.05.00.00) específicamente estudiado para acoplamiento combinado con protectores auditivos y cascos
- > (606.04.00.00) Versión libre de metal disponible para protección de arco eléctrico
- > (606.02.00.00) Disponible para combinación con pantallas de red (EN1731)

699



- > Banda superior para la regulación de la altura del semi-casco
- > Regulación circunferencia craneal mediante banda elástica
- > Pantalla en policarbonato de espesor 1mm abatible a 90°
- > Puede ser llevada encima de las gafas y de dispositivos de protección de las vías respiratorias
- > Barbilla de policarbonato reemplazable



605 - Yellow Head-gear
605.01.00.00
Montura Amarillo
Campo de aplicación 3



605 - Blue Head-gear
605.04.00.00
Montura Azul
Campo de aplicación 3 8 9



606 - Black Adapter
606.02.00.00
Montura Negro
Campo de aplicación 3



606 - Blue Adapter
606.04.00.00
Montura Azul
Campo de aplicación 3 8 9



606 - Silver Adapter
606.05.00.00
Montura Argento
Campo de aplicación 3 9



699 - Clear
699.00.00.00
Montura Amarillo
Lente Incoloro
Campo de aplicación 3

Pantalla con soporte a cabeza y protección para la barbilla



699 - Clear Lens
699.99.00.00
Lente Incoloro

Cuando se utiliza en conjunto con el soporte a cabeza con el que fue validada en conjunto



699 - Chin Protection
699.99.00.01
Montura Incoloro

Dirigido al uso con la pantalla y soporte a cabeza que pertenecen al mismo modelo validado por certificación

Pantalla 607 no incluida en el código

La imagen del casco se proporciona solo con fines ilustrativos

> MULTI-PURPOSE

UNIVET



607

Dependiendo de la versión del modelo, nuestras viseras pueden:

- > Cubrir globalmente cara y ojos
- > Proteger de salpicaduras de líquidos exceptuando las versiones modelos 607.01.00.31 y 607.01.00.32
- > Proteger del arco eléctrico por cortocircuito
- > Superponerse a distintos tipos de gafas correctivas y a sistemas de protección de vías respiratorias

Soporte 605 no incluido en el código

VERSIONES



607 - Clear Acetate
607.01.00.30
Lente Incoloro Acetato

En combinación con casco o adaptador para cascos homologado



607 - Clear U-NXL
607.01.00.34
Lente Incoloro U-NXL

En combinación con casco o adaptador para cascos homologado



607 - Clear 1
607.01.00.22
Lente Incoloro PC

En combinación con casco o adaptador para cascos homologado



607 - Clear 2
607.A7.00.00
Lente Incoloro PC
Campo de aplicación 8 9



607 - Clear 3
607.A7.01.00
Lente Incoloro PC
Campo de aplicación 8 9
☞ ☞



607 - Clear Gold Mirrored
607.A9.11.00
Lens Incoloro Oro de espejo
Campo de aplicación 9 R
☞



607 - Welding IR 3 Gold Mirr.
607.A9.11.30
Lente Verde IR 3 Oro de espejo
Campo de aplicación 9 R
☞



607 - Welding IR 5 Gold Mirr.
607.A9.11.50
Lente Verde IR 5 Oro de espejo
Campo de aplicación 9 R
☞



607 - Welding IR 5
607.A0.00.50
Lente Verde IR 5
Campo de aplicación 9
☞



607 - Solar/Welding IR 1.7
607.A9.00.47
Lente Verde UVR
Campo de aplicación 9
☞



607 - Metal Wire-net 1
607.01.00.31
Montura Red aleación metálica
En combinación con casco o adaptador para cascos homologado



607 - Metal Wire-net 2
607.01.00.32
Montura Red aleación metálica
En combinación con casco o adaptador para cascos homologado



607 - Z Blue
607.Z0.00.01
Campo de aplicación 9
Provisto con adaptador para cascos homologados





607 - Z Clear
607.Z0.00.02
Campo de aplicación 9
Provisto con adaptador para cascos homologados

VISERAS

univet.it/safety

DESCRIPCIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL VISOR

CÓDIGO	TAMAÑO (mm)	MATERIAL	TONO	PROTECCION CONTRA
 607.01.00.22	390x195x1	Polycarbonato	Incoloro	Salpicaduras de líquidos e impactos
 607.A7.00.00	395x240x2	Polycarbonato	Incoloro	Radiaciones UV, salpicaduras de líquidos, contacto con agentes químicos (nitrógeno líquido), impactos, metales fundidos y sólidos calientes, arco eléctrico de cortocircuito
 607.A7.01.00	395x240x2	Polycarbonato	Incoloro	Salpicaduras de líquidos, contacto con agentes químicos (nitrógeno líquido), impactos, metales fundidos y sólidos calientes, arco eléctrico por cortocircuito. Daño superficial de partículas finas
 607.01.00.30	395x230x1	Acetato	Incoloro	Salpicaduras de líquidos e impactos
 607.01.00.34	493x264x1	U-NXL	Incoloro	Salpicaduras de líquidos, contacto con agentes químicos (ácido fluorhídrico) e impactos
 607.A9.11.00	395x240x2	Polycarbonato	Incoloro Oro de espejo	Radiaciones UV y IR, calor radiante, salpicaduras de líquidos, metales fundidos y sólidos calientes, impactos
 607.A9.11.30	395x240x2	Polycarbonato	Verde IR 3 Oro de espejo	Radiaciones producidas durante procesos de soldadura, radiaciones IR, calor radiante, metales fundidos y sólidos calientes, impactos
 607.A9.11.50	395x240x2	Polycarbonato	Verde IR 5 Oro de espejo	Radiaciones producidas durante procesos de soldadura, radiaciones IR, calor radiante, metales fundidos y sólidos calientes, impactos
 607.A0.00.50	395x240x2	Polycarbonato	Verde IR 5	Radiaciones producidas durante procesos de soldadura, metales fundidos y sólidos calientes, impactos
 607.A9.00.47	395x240x2	Polycarbonato	Verde UVR	Radiaciones producidas durante procesos de soldadura, UV, IR y Solares, Salpicaduras de líquidos, proyecciones de metales fundidos y sólidos calientes, impactos
 607.01.00.31	380x194	Polipropileno + Red aleación metálica		Impactos que derivan de varias actividades (excluidas actividades deportivas)
 607.01.00.32	305x194	Polipropileno + Red aleación metálica		Impactos que derivan de varias actividades (excluidas actividades deportivas)

ACOPLAMIENTO ENTRE LA VISERA, EL ARNÉS Y EL ADAPTADOR DEL CASCO



CÓDIGO	 605.04.00.00	 605.01.00.00	 606.02.00.00	 606.04.00.00	 606.05.00.00
 607.01.00.22	-	•	•	-	-
 607.A7.00.00	•	-	-	•	-
 607.A7.01.00	•	-	-	•	-
 607.01.00.30	-	•	•	-	-
 607.01.00.34	-	•	•	-	•
 607.A9.11.00	•	-	-	-	•
 607.A9.11.30	•	-	-	•	•
 607.A9.11.50	•	-	-	•	•
 607.A0.00.50	•	-	-	•	•
 607.A9.00.47	•	-	-	•	•
 607.01.00.31	-	•	•	-	-
 607.01.00.32	-	•	•	-	-