

Ficha Técnica Complementaria a la documentación



Pantalla

Pantalla

Permite el uso de las pantallas Centurion cuando no se necesita un casco

Especificaciones

Colores:	Negro (Soporte), Incoloro (Protector de Barbilla), Incoloro (Pantallas)			
Medidas de las pantallas:	150mm - estas tienen orificios en las parte inferior para colocar el Protector de Barbilla. Se puede colocar las pantallas de longitud de 225mm con el mismo soporte S89			
Tipos de pantallas:	Policarbonato Incoloro, Acetato Incoloro, Acetato Anti-Vaho			
Packaging:	S89: 10 por caja, caja 53.5 x 37.3 x 26.7cm, peso caja 2.54kg S91C: 10 por caja, caja 41.5 x 27 x 18cm, peso caja 1.36kg S910/11/12: 10 por envase, medidas 40.3 x 17.8 x 1.1cm, peso envase 0.96kg			
Códigos:	S89 Soporte S91C Protector S910 Pantalla Policarbonato Incoloro S911 Pantalla Acetato Incoloro S912 Pantalla Acetato Anti-Vaho			
Resistencia de temperatura	S89	S91C	S910	S911/S912
No se ablanda antes de:	180°C	150°C	140°C	80-100°C
No se deforma antes de:	220°C	170°C	150°C	160-190°C

Materiales

Soporte:	Nylon
Protector de Barbilla:	Policarbonato
Pantalla:	Policarbonato o Acetato

Norma

Todas las pantalla aprobadas a EN 166 con los siguientes marcajes:

- S910	1B93	1 - Clase optica, F - Impacto de nivel minimo, B - Impacto de nivel medio
- S911	1F3	9 - No adherencia de metal fundido o Resistencia a la penetracion de solidos calientes
- S912	1F93 (EN 170 2-1,2)	3 - Resistencia a la salpicadura de liquidos EN 170 2-1,2 - Resistencia a la radiacion ultra violeta en bandas mas cortas de 313nm y cuando el resplandos no es un factor importante

Almacenamiento y vida útil

Almacenamiento:

- Se puede almacenar en su caja original a temperatura ambiente (0°C to + 30°C)
- Es posible conservar por hasta 5 años protegido de la luz solar
- No exponer a la luz solar y/o alta temperaturas

Vida Util:

- Hasta 5 años en condiciones normales de utilización.
- Uso excesivo puede reducir considerablemente vida útil

Limpieza

- Limpiar usando trapo enjabonado con agua tibia
- No aplicar solventes o abrasivos