

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



## Hardcap AeroLite® visera corta

Azul marino / AAF000-002-100



### DESCRIPCIÓN

Hardcap AeroLite® es la gorra completa más ligera disponible en el mercado.

Evolución directa de la popular HardCap A1+™, la HardCap AeroLite® representa la vanguardia de la innovación dentro de la gama de protección de cabeza de JSP®, proporcionando una protección completa en su categoría al cumplir los requisitos de la norma EN 812.

Desarrollada y refinada por el Departamento de Investigación y Desarrollo interno de JSP, la Hardcap AeroLite® pesa menos de 135 g sin comprometer el rendimiento.

### OPCIONES

Negro (AAF000-001-100)

**Azul marino (AAF000-002-100)**

### NORMAS DE SEGURIDAD

EN 812



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 1 of 3 / Issued 6 Jul 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.



## ESPECIFICACIONES

Visera  
5cm

Temperatura máxima  
+50° C

Carcasa de HDPE/PEAD  
Sí

Ajuste deslizante  
Deslizable

Opción reflectante  
Norma

Certificado BSI Kitemark  
Sí

Peso del producto  
127g

Tamaño  
53-64cm

Resistencia al impacto  
12 Julios x 4

Temperatura mínima  
-40° C

Reciclable  
Carcasa

Ventilación  
Sí

Recubrimiento antibacteriano  
Polygiene®

Lavable a máquina en  
Máx. 30° C

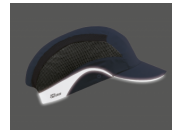
Barbuquejo opcional de 2 puntos (conforme a EN397 y EN 812)  
Opcional

## CARACTERÍSTICAS



### Carcasa de HDPE completa

Debajo de la elegante cubierta textil hay una resistente carcasa de HDPE y un ligero forro de impacto EPP, cuidadosamente diseñado para permitir flexibilidad y comodidad al usuario.



### Áreas reflectantes

Las grandes áreas reflectantes en los paneles laterales de la cubierta y los ribetes reflectantes alrededor del pico proporcionan visibilidad adicional y seguridad mejorada en condiciones de poca luz. No disponible en HardCap Aerolite® 60°



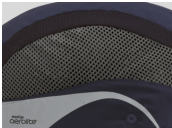
### Ajuste y comodidad

Existe un acolchado reemplazable para proporcionar mayor comodidad y un mejor ajuste. La almohadilla de confort y la banda de sudor absorben la humedad para evacuar el sudor de la piel



### Opciones de visera

Disponible en negro o azul como estándar y con un pico de 50 o 25 mm. El pico más largo proporciona una mejor sombra y el pico más corto ofrece mejor visión cuando se mira hacia arriba.



### Tecnología de flujo de aire

La cubierta tiene grandes paneles de tejido abierto que permiten la fácil transferencia de aire frío. Esto reduce sustancialmente la acumulación de calor y las molestias para el usuario, especialmente cuando se usa durante largos períodos.



### Anti-bacteriano

La cubierta es extraíble y lavable a máquina. La banda para el sudor y el acolchado están tratados con Polygiene®, que reduce las irritaciones de la piel, los olores y los ciclos de lavado, prolongando la vida útil de los tejidos.



### Logos bordados

Consigue tu Logotipo Bordado en la parte delantera o trasera de tu Hardcap A1+, HardCap Aerolite® o HardCap Aerolite® 60°.



### Logotipos de transferencia de calor

Transferencia de calor de su logotipo en la parte delantera, trasera o lateral de su Hardcap A1+, HardCap aerolite o HardCap aerolite60°.



### JSP Logo Express®

Refuerza tu identidad corporativa poniendo el logotipo de la empresa en cualquier gama de nuestros cascos de seguridad. Se aplican cantidades mínimas de pedido y cargos de



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jgpsafety.com / Web: www.jgpsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jgpsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 2 of 3 / Issued 6 Jul 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.



configuración.

## USOS

Sólo es una orientación general y no debe considerarse un sustituto de una evaluación de riesgos completa

Aeroespacial	Agrícola
Aeropuertos	Construcción e infraestructura
Administración de instalaciones	Fabricación de alimentos y bebidas
Hospitales, Cuidado de la salud y Productos Farmacéuticos	Mandato Legal
Fabricación	Marítimo
Empresas de petróleo, gas y productos químicos	Vías férreas y túneles
Energía renovable, eólica y solar	Comerciante Individual
Contratistas de Servicios Públicos	

GAMA

DESCARGAR



 [Colección de imágenes \(ZIP\)](#)

 [doc-hardcap-aerolite.pdf \(PDF\)](#)



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 3 of 3 / Issued 6 Jul 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

