

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



## Jetstream® Kits Constructor

Kit Constructor Jetstream® TH2A2P R SL / CDP020-000-000



### DESCRIPCIÓN

Jetstream® es un equipo motorizado montado en un cinturón con un filtro desechable de gran capacidad que suministra aire filtrado a través de una manguera reforzada altamente flexible. Compatible con una variedad de cabezales para diferentes aplicaciones.

El estuche de transporte del kit Jetstream® Constructor contiene:

Casco de seguridad EVO®5 con visor de policarbonato sellado

Manguera flexible

Filtros de polvo TH2P R SL o filtros de gas y polvo TH2A2P R SL

Caudalímetro

Batería recargable

Adaptador de enchufe universal

### OPCIONES

Kit Constructor Jetstream® TH2P R SL (CBP020-000-000)

**Kit Constructor Jetstream® TH2A2P R SL  
(CDP020-000-000)**

### NORMAS DE SEGURIDAD

EN 397 • EN 166 • EN 12941



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jssafety.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 28 Sep 2024 / Copyright 2018 - 2024, JSP Limited. All Rights Reserved.



## ESPECIFICACIONES

Resistencia al impacto

**50 Julios**

Temperatura máxima

**+50°C**

Carcasa de HDPE/PEAD

**Sí**

Textil

**Arnés**

Ventilación

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

**Opcional**

Clase óptica (1- Clase 1- alta calidad para uso regular. 2 - Clase 2 - calidad media para uso ocasional. 3 - Clase 3- calidad baja para un uso excepcional).

**1**

Protección contra gotas líquidas

**3**

Certificado BSI Kitemark

**Sí**

Clasificación

**TH2 (Capucha Turbo)**

Eficiencia mínima de filtración

**98%**

Factor de Protección Nominal

**50**

Tipo de sello facial

**Material hipoalergénico**

Diseño de máscara

**Un respirador purificador de aire motorizado (ajuste holgado)**

Libre de metales

Peso del producto

**Parte superior de la cabeza 884g**

Tipo de filtro

**Vapores orgánicos, olores molestos y partículas**

Peso del producto

**Filtro TH2A2P R SL 592g**

Resistance to Molten Metals and Hot Solids Helmets (optional)

**Sí - Sólo casco**

Temperatura mínima

**-20° C**

Reciclable

**Carcasa**

Ajuste deslizante

**Deslizable**

Gafas Integradas

**Equipado de serie**

Marca comercial del fabricante

**JSP dagger**

Impacto de energía media resiste una bola de 6 mm, 0,86 g a 120 m/s Máxima protección para gafas panorámicas.

**B**

Resistance to Molten Metals and Hot Solids Helmets (optional)

**9**

JSPCheck

**Sí**

Uso

**R (Reutilizable)**

Máxima fuga total hacia el interior (TIL)

**2% cuando se usa con Jetstream**

Factor de Protección Asignado del Reino Unido

**20**

Válvula de exhalación

**Sí**

Libre de látex

Tipo de batería

**Hidruro metálico de níquel (NiMH) recargable 8 horas**

Nivel de ruido

**65dB**

Vida útil del filtro

**3 años**

Peso del producto

**Fuente de alimentación y filtro TH2A2P R SL 1400g**

## CARACTERÍSTICAS



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsp-safety.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 28 Sep 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.





### Confort

Unidad de soplado montada en la cintura con alarma totalmente automática y batería integrada que se sujeta a un cinturón ancho y cómodo.



### Adaptable

Existe una amplia gama de kits, filtros y cabezales que se adaptan a una gran variedad de tareas.



### Filtros de alto rendimiento

TH2A2P R SL (filtro reutilizable para aerosoles de partículas líquidas, sólidas, vapor y gas orgánico)

## USOS

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

Construcción e infraestructura

## GAMA

## DESCARGAR

**Jetstream**

 [Colección de imágenes \(ZIP\)](#)

 [doc-jetstream-constructor-kit.pdf \(PDF\)](#)



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jssafety.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 28 Sep 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

