

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Kits Industriales Jetstream®

Kit industrial Jetstream® TH2A2P R SL / CDP030-201-300



DESCRIPCIÓN

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

El estuche de transporte Kit Industrial Jetstream® contiene:

Cabezal visor para rectificado

Manguera flexible

Filtros de polvo TH2P R SL o filtros de gas y polvo TH2A2 P R SL

Caudalímetro

Batería recargable

Adaptador de enchufe universal

OPCIONES

Kit industrial Jetstream® TH2P R SL (CBP030-001-300)

**Kit industrial Jetstream® TH2A2P R SL
(CDP030-201-300)**

NORMAS DE SEGURIDAD

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@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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 2 / Issued 4 Jun 2023 / Copyright 2018 - 2023. JSP Limited. All Rights Reserved.



ESPECIFICACIONES

	Marca comercial del fabricante JSP dagger		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
	Impacto de energía media resiste una bola de 6 mm, 0,86 g a 120 m/s Máxima protección para gafas panorámicas. B		Protección contra gotas líquidas 3
	Resistance to Molten Metals and Hot Solids Helmets (optional) 9		Certificado BSI Kitemark Sí
	Clasificación TH2 (Capucha Turbo)		Uso R (Reutilizable)
	Eficiencia mínima de filtración 98%		Máxima fuga total hacia el interior (TIL) 2% cuando se usa con Jetstream
	Factor de Protección Nominal 50		Factor de Protección Asignado del Reino Unido 20
	Tipo de sello facial Material hipoalérgico		Diseño de máscara Un respirador purificador de aire motorizado (ajuste holgado)
	Libre de látex		Libre de metales
	Tipo de batería Hidruro metálico de níquel (NiMH) recargable 8 horas		Peso del producto Cabezal 780g
	Nivel de ruido 65dB		Tipo de batería Recargable 8 horas 6V 4,4 Ah. (NiMH)
	Tipo de filtro Vapores orgánicos, olores molestos y partículas		Vida útil del filtro 3 años
	Peso del producto Filtro TH2A2P R SL 592g		Peso del producto Fuente de alimentación y filtro TH2A2P R SL 1400g

CARACTERÍSTICAS



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)

GAMA

Jetstream®

DESCARGAR

 [Colección de imágenes \(ZIP\)](#)

 [doc-jetstream-industrial-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@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 2 / Issued 4 Jun 2023 / Copyright 2018 - 2023. JSP Limited. All Rights Reserved.

