

## Jetstream® Kit Industriel

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



### DESCRIPTION

Le Jetstream® est un appareil respiratoire rechargeable monté sur ceinture avec un filtre à poussière jetable de grande capacité. Le Jetstream® fournit 180 lt/min d'air purifié par le filtre via un tuyau très souple jusqu'à la cagoule souhaitée.

Le kit Jetstream® Industriel contient:

Écran meleur

Tuyau flexible

Filtres TH2P R SL poussière ou TH2A2P R SL gaz et poussière

Débitmètre

Batterie rechargeable

Adaptateur de prise multi-régions

### OPTIONS

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











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

### NORMES

EN 166 • EN 12941



## INFORMATIONS TECHNIQUES

	Marque du fabricant <b>JSP Dagger</b>		Classe optique (1 - Classe 1- qualité élevée pour le port permanent. 2 – Classe 2 – qualité moyenne pour le port intermittent. 3 – Classe 3 – qualité faible pour des travaux occasionnels et de courte durée). <b>1</b>
	Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm, de 0.86g tombant à 120 m/s. Protection maximale les lunettes masques de sécurité. <b>B</b>		Protection contre les gouttelettes de liquides <b>3</b>
	Résistance aux métaux fondus et aux solides chauds (facultatif) <b>9</b>		BSI Kitemark <b>Oui</b>
	Classification <b>TH2 (Turbo Hood)</b>		Utilisation <b>R (Réutilisable)</b>
	Efficacité de filtration minimale <b>98%</b>		Fuite totale vers l'intérieur (TIL) <b>2% lorsqu'il est monté sur l'équipement Jetstream®</b>
	Facteur nominal de protection <b>50</b>		Facteur de protection assigné au Royaume-Uni <b>20</b>
	Type de joint facial <b>Matériau hypoallergénique</b>		Conception des masques <b>EPR a ventilation assistée avec cagoule ou casque - sans ajustement étanche nécessaire</b>
	Sans latex <b>Non</b>		Sans métal <b>Non</b>
	Type de batterie <b>Nickel métal hydrure (NiMH) rechargeable en 8 heures</b>		Poids du produit <b>Cagoule 780g</b>
	Niveau sonore <b>65dB</b>		Type de batterie <b>6V 4,4 Ah. (NiMH) rechargeable en 8 heures (NiMH)</b>
	Type de filtre <b>Vapeurs organiques, odeurs gênantes et particules</b>		Durée de stockage des filtres <b>3 ans</b>
	Poids du produit <b>Filtre TH2A2P R SL 592g</b>		Poids du produit <b>Batterie &amp; Filtre TH2A2P R SL 1400g</b>

## CARACTÉRISTIQUES



### Confort

Ensemble de ventilation monté à la ceinture avec alarme automatique et batterie intégrée à une large ceinture confortable.



### Adaptable

Une large gamme de kits, de filtres et de têtes est disponible pour répondre à une variété de tâches.



### Filtres haute performance

TH2A2P R SL (Filtre réutilisable à aérosols pour gaz organiques/vapeurs et particules solides et liquides).

## GAMME

**Jetstream®**

## TÉLÉCHARGEMENTS

-  [Pack d'images \(ZIP\)](#)
-  [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@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 2 of 2 / Issued 6 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

