

# PowerCap® Infinity®

## FILTRES ET PRÉ-FILTRES DE RECHANGE

FICHE  
TECHNIQUE

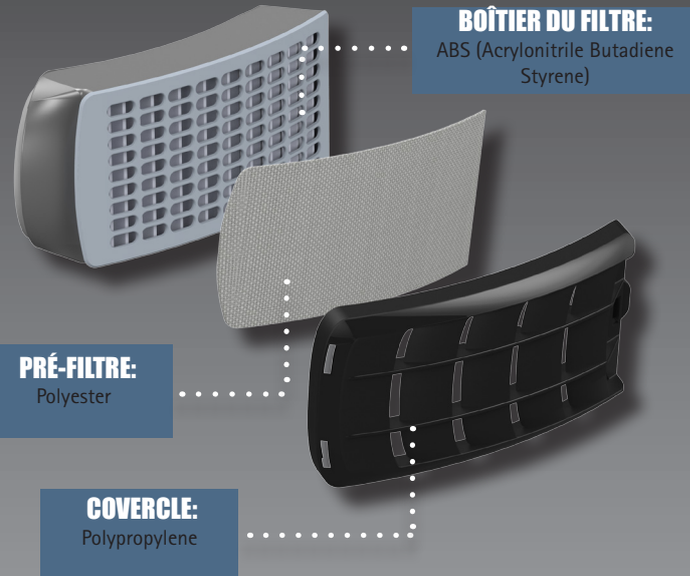
PROTECTION RESPIRATOIRE

### CONSIGNES D'UTILISATION

Retirer les filtres de la Powercap® Infinity® en tournant le boîtier vers le haut, enlever les parties à changer et jeter les conformément à la législation.

Pour mettre de nouveaux filtres, aligner les filtres à l'emplacement prévu et faire un quart de tour vers le bas.

Des précautions doivent être prises afin de s'assurer que l'appareil de protection respiratoire adéquat est sélectionné pour le travail à effectuer. En cas de doute, demander conseil à un professionnel.



### PIÈCE DÉTACHÉE

### CODE PRODUIT

### PHOTO DU PRODUIT

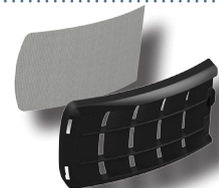
Paire de filtres pour Powercap® Infinity®

CAU660-000-400



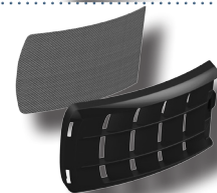
Pré-filtre pour Powercap® Infinity® (Pack de 10) avec couvercles (PK2)

CEU100-006-500



Pré-filtre anti-odeur pour Powercap® Infinity® (Pack de 10) avec couvercles (PK2)

CEU160-000-000



### PERFORMANCE

La Powercap® Infinity® offre une protection TH3 avec un Facteur Nominal de Protection de 500 (FPA 40).

### CONFORMITÉ

Répond aux exigences de la norme EN 12941: 1998+A2:2008 TH3 en tant que dispositif de protection respiratoire

### NETTOYAGE & ENTRETIEN

Les parties plastique peuvent être nettoyées avec un chiffon humide. Nettoyant chimiques ou abrasifs ne doivent pas être utilisés.

Ne pas immerger l'unité dans l'eau.

L'unité doit être stockée à l'abri de la lumière directe du soleil, loin de produits chimiques et non exposée à des températures extrêmes.



MANUFACTURING FOR SAFETY  
WWW.JSP.CO.UK



UKSALES@JSP.CO.UK  
TEL: +44 (0)1993 826050



Issued 14/05/2019,V1

# PowerCap® Infinity®

## FILTRES ET PRÉ-FILTRES DE RECHANGE

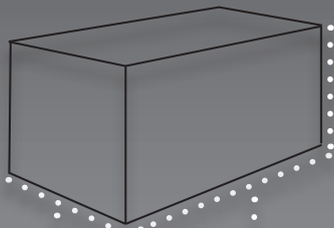
FICHE  
TECHNIQUE

PROTECTION RESPIRATOIRE

### DIMENSIONS DU PACKAGING DES FILTRES

Quantité: 10 (paires)

Poids: 1.2kg (environ)



HAUTEUR:  
155mm

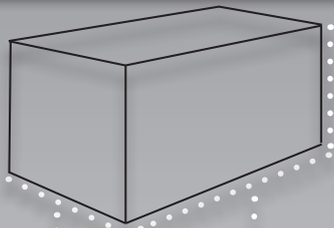
LARGEUR:  
255mm

PROFONDEUR:  
255mm

### DIMENSIONS DU PACKAGING DU PRÉ-FILTRE:

Quantité: 30 (paires)

Poids: 4.1kg (environ)



HAUTEUR:  
294mm

LARGEUR:  
420mm

PROFONDEUR:  
360mm

### DIMENSIONS DU FILTRE:

Hauteur: 64mm (environ)

Largeur: 134mm (environ)

Profondeur: 42mm (environ)

Poids: 107g (environ par paire)

### DIMENSIONS DU PRÉ-FILTRE:

Hauteur: 64mm (environ)

Largeur: 134mm (environ)

Profondeur: <1mm (environ)

Poids: 1.6g (environ par paire)

### DIMENSIONS DU BOÎTIER DU PRÉ-FILTRE:

Hauteur: 64mm (environ)

Largeur: 134mm (environ)

Profondeur: 11mm (environ)

Poids: 22.2g (environ par paire)

### LIMITES D'UTILISATION

La PowerCap® Infinity® n'apportera une protection que si l'équipement est correctement porté

En contact avec la peau, les parties textile peuvent provoquer des réactions allergiques sur des personnes sensibles. Dans ce cas, quitter la zone à risque, retirer le casque et consulter un médecin

Contrôler le flux d'air avant toute utilisation. Vérifier le débit d'air régulièrement hors de la zone à risque

Le masque doit être utilisé uniquement dans des lieux bien ventilés, pas pauvres en oxygène et sans aucun élément explosif

S'assurer que la jupe est correctement ajustée autour du visage avant d'entrer dans la zone de danger

Ne pas utiliser en présence de gaz ou produits chimiques

La date limite d'utilisation des filtres est imprimée sur l'extérieur du boîtier

La durée de vie des filtres dépend de nombreux facteurs, tels que le rythme de travail, la ventilation et la concentration en éléments contaminants dans l'atmosphère

Pour obtenir la durée de vie maximale, laisser la batterie se décharger complètement avant de la recharger

POWERCAP  
INFINITY®



MANUFACTURING FOR SAFETY  
WWW.JSP.CO.UK



UKSALES@JSP.CO.UK  
TEL: +44 (0)1993 826050

