

## FILTRE SOLVANT ABE1P3

### FILTRE SOLVANT ABE1P3 pour Clean Space2



Le filtre ABE1P3 est un filtre combiné qui protège :

- des vapeurs et gaz organiques ou inorganiques, les solvants et dioxyde de soufre. (point d'ébullition > 65°C).
- des particules produites de façon mécanique et thermique, notamment les particules incluant les poussières, buées et fumées produites en soudant, broyant et ponçant.

- À utiliser avec l'appareil de protection respiratoire à ventilation assistée révolutionnaire CleanSpace : léger, sans tuyau ni ceinture.
- Adapté pour la protection contre les particules en suspension dans l'air (poussières, brouillards et émanations) de nature organique ou inorganique, et contre les gaz ou vapeurs acides (point d'ébullition > 65°C).
- Composition : matériau à particules de fibre de verre, charbon actif et boîtier en plastique, joint en silicone.
- Rapidité et simplicité de mise en place et de retrait du bloc moteur.
- Compatible avec tous les appareils de protection respiratoire CleanSpace.
- conserver à l'abri de la lumière directe du soleil. Entreposer à l'écart de matières huileuses ou graisseuses.
- À n'utiliser exclusivement qu'avec les appareils de protection respiratoire à ventilation assistée CleanSpace.

### **Caractéristiques techniques Filtre Solvant ABE1P3**

Poids	113g en moyenne
Dimensions	1.70x4.0x7.0 cm
Stockage et utilisation	entre -10 °C et +55 °C à < 90 % d'humidité relative
Durée de conservation du conditionnement	5 ans à partir de la date de fabrication
Norme	AS/NZS1716: 2012 EN 12942
Classification	PAPR-P3

