



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Vêtement de travail et EPI / Protection respiratoire / Filtre pour masque et cagoule /



Filtre Elipse ABEK-P3 | GVS032

| CARACTERISTIQUES TECHNIQUES | |
|------------------------------|---|
| Application | Filtres de protection contre les gaz organiques, inorganiques, chimiques et à base d'ammoniac dans les applications industrielles, ainsi que pour la poussière. |
| Contenance | Boite de 2 galettes |
| Articles associés | GVS031, GVS033, GVS036 et GVS037 |
| Spécificité | Conception du filtre à charbon qui repose sur 2 technologies brevetées : L'encapsulation du média filtrant HESPA qui optimise la résistance de l'élément filtrant à poussière et l'utilisation de carbone gradué prolonge le trajet des molécules de gaz à travers un matériau filtrant plus adsorbant. |
| Norme EN 14387 | Oui |
| Niveau de protection | ABEK1 P3 |
| Matière | Charbon actif dans une coque ABS |
| CARACTERISTIQUES PRODUIT | |
| Code article Trenois Decamps | GVS032 |
| Référence fabricant | FIL253K FIL253K |
| Marque | GVS Microfilitazione |
| Conditionnement | Paire carton - 5 paires |
| Code douanier | Non renseigné |
| Prix catalogue | 69,91€ HT |