

Produit	Nom du produit	Code du produit
Filtre à particule P3	VP3	40350
Filtre combiné A1P3	VA1P3	40250
Filtre combiné AB1P3 Filtre combiné A1B2E2K1P3	VABE1P3	40251
	VA1B2E2K1P3	40253

Description du produit

Les filtres de la série V sont conçus pour être utilisés avec tous les masques respiratoires à purification d'air propulsé (PAPR) Shigematsu et offrent une protection contre les particules et les gaz solides et liquides.

Particules, gaz et couleurs applicables

Couleur	Type de filtre	Application
Brun	A	Gaz et vapeurs organiques (point d'ébullition > 65°C)
Gris	B	Gaz et vapeurs inorganiques
Jaune	E	Dioxyde de soufre et autres gaz et vapeurs acides
Vert	K	Ammoniac et dérivés organiques de l'ammoniaque
Blanc	P	Particules solides et liquides

Type de classe de filtre à gaz

Classe	Max. Concentration admissible
1	1,000 ppm (0.1 % en volume)
2	5,000 ppm (0.5 % en volume)
3	10,000 ppm (1.0 % en volume)

Spécifications techniques

Série	Série V			
	Filtre à particules et filtres combinés			
Nom du produit	VP3	VA1P3	VABE1P3	VA1B2E2K1P3
Code du produit	40350	40250	40251	40253
Approbation	EN 14387:2004+A1:2008			
Diamètre (mm)	96	110	110	110
Hauteur. (mm)	28	62	65	65
Poids (g)	≤32	≤165	≤205	≤215
Température de stockage	5°C~40°C	5°C~40°C	0°C~50°C	0°C~50°C
Humidité	≤65%	≤65%	≤75%	≤75%
Masque compatible	Sync01 Sync11 Sync09	Sync01 Sync11 Sync09	Sync01 Sync11 Sync09	Sync11 Sync09



SHIGEMATSU WORKS CO., LTD.
1-26-1, Nishigahara, Kita-ku, Tokyo 114-0024, Japan

TEL : +81-3-6903-7525
FAX : +81-3-6903-7520
URL : www.sts-japan.com/global.html

Liste de matériel

Composant	type de materiau	Filtre
Boite A	Polystyrène	VP3
Boite B	Polyamide, Rayonne	VP3
Filtre	Microfibres de verre	VP3, VA1P3, VABE1P3, VA1B2E2K1P3
	Microfibres de verre	
	Classeur	
Étiquette	Papier	VP3, VA1P3, VABE1P3, VA1B2E2K1P3
Couvercle du filtre	Polystyrène	VA1P3, VABE1P3, VA1B2E2K1P3
Filtre de secours (panneau)	Polystyrène	VA1P3, VABE1P3, VA1B2E2K1P3
Filtre de sauvegarde (panneau)	Nylon, Rayonne	VA1P3, VABE1P3, VA1B2E2K1P3
Cas	Polystyrène	VA1P3
Filtre de secours (boîtier)	Nylon, Rayonne	VA1P3
Charbon actif	Charbon actif	VA1P3, VABE1P3, VA1B2E2K1P3
Filtre de secours A (boîtier)	Nylon, Rayonne	VABE1P3, VA1B2E2K1P3
Filtre de secours B (boîtier)	Polypropylène, Acryliques	VABE1P3, VA1B2E2K1P3
Filtre de secours C (boîtier)	Nylon, Rayonne	VABE1P3