



FG-BVX250

Filtre anti-gaz à lit profond pour
Systèmes d'extraction de fumée BVX-250

Filtre anti-gaz à lit profond FG-BVX250

Fiche technique



SPÉCIFICATIONS

Diamètre externe	149,2 mm
Diamètre intérieur	79 mm
Hauteur	169 mm
Teneur en iode du charbon actif	800 mg/g

NOM DE LA PIÈCE	MATÉRIAU	PERFORMANCE
Couvercles supérieur et inférieur	Fer galvanisé	
Réseau de protection interne et externe	Fer galvanisé	Maille de poinçonnage pulvérisée
Charbon actif	Carbone de charbon en colonne	Teneur en iode : 800 mg/g
Étanchéité pour capots supérieur et inférieur	EAV + Polyuréthane	
Bague d'étanchéité du couvercle supérieur	EVA	
Bague d'étanchéité du couvercle inférieur	Silicone autolubrifiant	
Écran filtrant à effet initial du cercle extérieur	Maille en nylon	Efficacité du filtre G1
Coton filtrant à effet initial du cercle intérieur	Fibre de polyester	Efficacité du filtre G2

EXIGENCES DE STOCKAGE

Évitez tout contact avec la poussière et les polluants. Garder hermétiquement fermé dans un endroit sec, entre -10 °C – 60 °C (50 °F-140 °F).

NUMÉROS DE RÉFÉRENCE DU FILTRE BVX-250

FM-BVX250	Filtre principal, HEPA à 99,97 %, au charbon
FP-BVX250	Préfiltres (lot de 5)
FG-BVX250	Filtre principal, filtre anti-gaz à lit profond (au charbon)
FN-BVX	Filtres de rechange pour buses BVX-NOZR et BVX-NOZC (lot de 5)

**Pour les ventes
et assistance :**

Metcal/OK International
Eagle Close, Chandler's Ford Hampshire,
SO53 4NF, United Kingdom
Tel: English +44 2380 489 100
Tel: Français: +33 176 710 403
Tel: Deutsch: +49 711 959 69 744
Email: Europe@okininternational.com

Visitez notre site Web pour plus
d'informations et pour contacter le bureau
Metcal le plus proche de chez vous.

metcal.com/contact-us

