



FG-BVX250

ディープ ベッド ガス フィルタを使う
BVX-250 蒸気抽出システム

FG-BVX250 ディープ ベッド ガス フィルタ データシート



仕様

外径	149.2 mm
内径	79 mm
高さ	169 mm
活性炭のヨウ素値	800 mg/g

部品名	材料	性能
上部と下部のカバー	亜鉛メッキ鉄板	
内部と外部の保護ネットワーク	亜鉛メッキ鉄板	パンチング ネット スプレー
活性炭	柱状コール カーボン	ヨウ素値: 800 mg/g
上部と下部のカバー シーラント	EAV + ポリウレタン	
上部のカバー シーリング リング	EVA	
下部のカバー シーリング リング	自己潤滑式シリコン	
外部円形初期効果フィルタ スクリーン	ナイロン メッシュ	フィルタ効率 G1
内部円形初期効果フィルタ コットン	ポリエステル繊維	フィルタ効率 G2

ストレージ要件

ほこりや汚染物との接触を回避してください。乾燥した場所で密閉した状態を保ってください。-10 °C - 60 °C (50 °F-140 °F)。

BVX-250 フィルタ部品番号

FM-BVX250	メイン フィルタ、HEPA 99.97% / 炭素
FP-BVX250	プレフィルタ (5 個組み)
FG-BVX250	メイン フィルタ、ディープ ベッド ガス フィルタ (炭素)
FN-BVX	BVX-NOZR および BVX-NOZC 用の交換ノズル フィルタ (5 個組み)

販売
およびサポート:

アジア
OK International
4th floor East, Electronic Building,
Yanxiang Industrial Zone, High Tech Road
Guangming New District, Shenzhen P.R.C
+86-755-2327 6366
china@okinternational.com

詳細は当社のウェブサイト参照し、お近くの
Metcal オフィスにお問い合わせください。

metcal.com/contact-us

