



# FMキャビネット用ろ過システム

FMキャビネット用空気ろ過システム



# FMキャビネット用ろ過システム

## 安全キャビネットとキャビネット型保管庫 -

FMキャビネット用空気ろ過システム、引火性液体および有害物質の安全な保管。

- 電気ボックスと濾過ボックスの固定分割構造設計により、より安全なユニットを実現
- インレットセンサーはキャビネット内の引火性蒸気の濃度を監視し、アウトレットセンサーはフィルター飽和度を監視します。
- サイズの異なるキャビネット用に調整可能な体積流量。
- あらゆる問題に対する光学アラームと音響アラーム。
- Justrite Safe-T-Vent™熱作動ダンパーを装備。このダンパーは、火災発生時に74°Cで溶融してバルブプレートを開き、キャビネットの通気口を通る空気の流れを止めてキャビネットとその内容物を保護します。

- 屋内
- 安全キャビネット内部の有害な蒸気をろ過するために使用します。
- 重作業にならない中程度



# 安全キャビネットとキャビネット型保管庫 - FMキャビネット用ろ過システム

## 全般

ブランド	Justrite
製品番号	FS-11
製品ファミリ	安全 & 保管容器
製品グループ	安全キャビネットとキャビネット型保管庫
	実験室
製品名	FMキャビネット用ろ過システム
推奨用途	安全キャビネット内部の有害な蒸気をろ過するために使用します。
出荷地	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands
トリガー更新	20250616
使用強度	重作業にならない中程度

# FMキャビネット用VOCろ過システム

	寸法 (cm)	重量 (kg)
JCBA106111	270×380×410mm	15

## Accessories

FSFR

### 空気ろ過システム フィルター交換

高効率活性炭吸着モジュールは、吸着飽和状態になった空気濾過システム用の交換フィルターです。粒状活性炭で作られており、高い吸着能力で臭いや有害な蒸気を効果的に低減します。



25777

Safe-T-Ventの熱作動式キャビネットダンパー

## Cross Sell Products



25777

Safe-T-Ventの熱作動式キャビネットダンパー