



## 優勢

- HemiPleat®技術：是我們獨特的高效折疊濾料。合成的材質讓褶皺保持開放和間隔均勻。開放的均勻褶皺，使更多的粉塵顆粒暴露在氣流中，從而使更多的灰塵載入到濾芯上，然後在脈衝清潔時釋放出來。HemiPleat 遠比其他標準濾芯性能優異
- Gold Cone™技術：GCX濾筒採用的 Gold Cone™內部設計，帶有開放式的地段，有效的擴大了濾筒的可使用面積。使其壽命遠比傳統的濾芯持久
- 內部的金錐設計使反吹空氣均勻的從上到下吹散到整個濾筒中。每一次的反吹，X-FLO 的濾筒都可以吹落掉更多的粉塵，從而保持低壓降。GCX專用濾筒獨特的設計使得粉塵可以更加容易落入灰桶

## 分隔物

偏層技術

## 安裝選項

Gold Cone X-Flo 濾筒是專門為Gold Series X-Flo (GSX) 除塵設備配置的濾芯，是目前行業內領先的集塵系統。基於Gold Series系統產品線過去20餘年的成功配套技術研發。可對應絕大多數有毒，易爆等粉塵，煙塵。除塵效率高，壓損小，同等占地面積小且將功率和風量最大化。

## 評論

Gold Cone™ X-Flo 濾芯還使用康法的專利 HemiPleat 技術，合成珠使褶皺保持打開狀態，從而使更多的過濾表面暴露在氣流中，並提供更好的過濾和清潔性能。此外，創新設計提供了低壓降，這意味著給定應用所需的過濾器更少。與 Gold 系列 X-Flo 除塵器一起使用，您將獲得市場上最強大和最具成本效益的抽吸系統。該系統最大限度地提高氣流，同時最大限度地減少過濾器更換、壓縮空氣使用和能源成本。Gold Cone™ X-Flo 脈衝過濾器有兩種不同類型的過濾介質，纖維素/紙和紡粘/合成。介質可以用塗層處理或分層，以在各種工業應用中提供最佳分離效率。所有介質均經過測試，符合歐洲除塵器標準 EN60335-2-69 M 級粉塵。