



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。