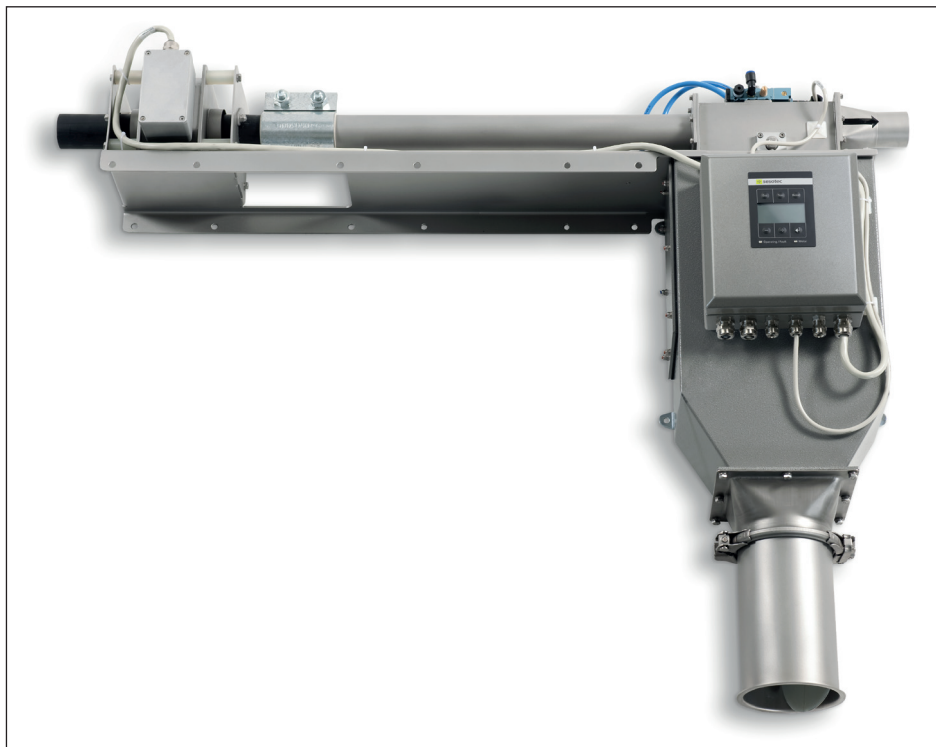


- 檢測並分離磁性和非磁性金屬雜質，即使包覆在產品中
- 減少昂貴的工具和機械損壞，並防止機器停機
- 確保產品品質
- 防止客戶投訴
- 短時間內達到收支平衡



- 對所有金屬具有最高的靈敏度，對於振動及電子污染有高抗擾度
- 分離金屬雜質而不中斷生產流程或降低輸送速度
- 閘閥可防止管道漏氣
- 組裝框架確保快速簡便的安裝；現場安裝位置（垂直，水平）可選
- 不銹鋼分離機械，接頭和分離活門（1.4301）
- 所有單元均已預先組裝，易於安裝；節省空間的堅實靈巧設計
- 通過“Quick-Flap”分離裝置將良品損失降至最低
- 通過預設參數輕鬆操作控制單元
- 自動設置（自動教學功能）或手動產品補償（無固定設置），以更好地適應要檢查產品的固有電導率

功能:

小金屬粒子會在塑料熔化過程中，導致注塑機，押出機和吹塑機的高成本故障。在重新磨料的加工過程中，此類金屬雜質的數量都會增加。結果，噴嘴堵塞，過濾器和熱通道系統可能導致生產停機和交貨延遲。

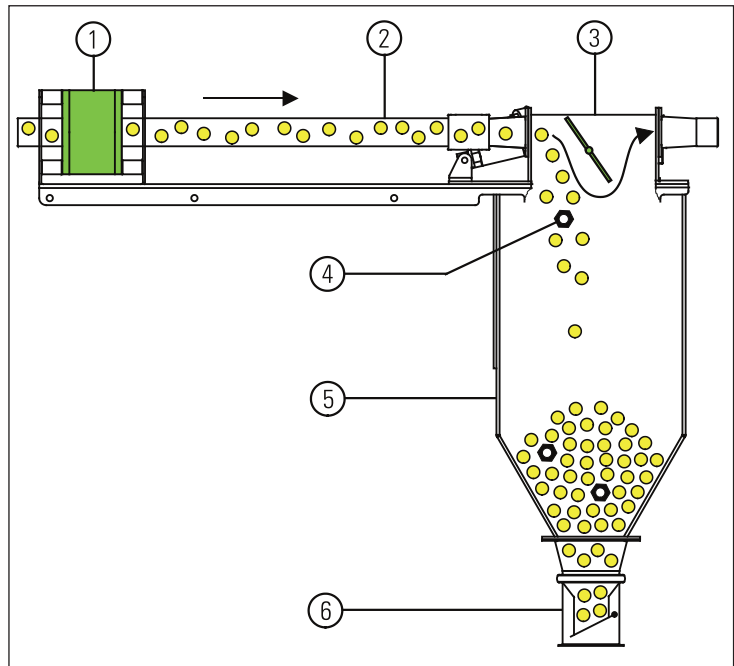
金屬分離器GF適用於真空和壓力管道，以保護注塑機和轉換機。

它可以檢測所有磁性和非磁性金屬雜質（鋼，不銹鋼，鋁等），即使它們被包圍在產品中。金屬雜質通過“Quick-Flap”分離裝置排出。



安裝示例：金屬分離器GF安裝在垂直管道中（舊版本）

功能表:



- | | | |
|---------|--------|---------------|
| 1) 檢測線圈 | 2) 檢測管 | 3) 離單元 |
| 4) 金屬 | 5) 收集盤 | 6) 閘閥（用於真空管道） |

供貨範圍:

- 帶檢測和分離裝置的金屬分離器GF
- 收集剔除料的托盤
- 控制單元PRIMUS +

選配/配件:

- 光學和聲音信號
- 數位計數器
- 氣壓監測
- 為溫度高達140°C 散裝物料設計
- 轉接板系統
- 磁力分離器SAFEMAG
- UL/CSA 認證

應用:

- 押出機，注塑機和吹塑機的工具和機械保護

典型應用領域:

- 塑膠行業