

- 有效分離細小和最細小的鐵金屬雜質
- 粉狀和顆粒狀散裝物料的檢測
- 易於處理和清潔
- 交貨期短
- 易於整合到管道系統中



- 出色的磁力，高達1 370 mT (13 700高斯)
- 符合人體工程學的平衡操作
- 簡易清潔功能
- 堅固的不銹鋼結構(AISI 304)，磁管帶有保護框架
- 配件和特殊版本



性能特點:

MAGBOX-MXP 直列式磁鐵可通過扁平法蘭、Jacob連接或客戶指定的連接方式整合到管道中。堅固的不銹鋼結構 (AISI 304) 提供了最高的耐腐蝕和耐磨性。可選擇只帶一個磁鐵座或帶高溫磁鐵的版本。所有MAGBOX系統版本均配備了帶有可拆卸磁芯的磁鐵座 (EASY CLEAN)，大大簡化並加快了系統清潔的過程。對於食品行業或製藥行業的應用，可提供具有更高品質的不銹鋼外殼 (AISI 316L) 和改進的表面處理的MAGBOX Food版本。

物料與磁鐵之間的最佳接觸可提高分離性能。

功能:

MAGBOX-MXP直列式磁鐵標準配備兩個釹磁鐵柵格，它們相互交錯排列，以達到最大水平的分離。

主要組成:

- 兩個帶有高能釹磁鐵材料的磁鐵柵
- 堅固的不銹鋼結構
- 簡易清潔版本

典型應用領域:

MAGBOX-MXP直列式磁鐵主要用於 (現有的) 管道系統中，從粉狀和顆粒狀的散裝物料中高效分離出細小的黑色金屬雜質。



可拆卸的磁鐵部件設計有導向裝置，以方便清潔處理。



大尺寸的剝離板保證快速安全的清除金屬異物。