

產品簡介

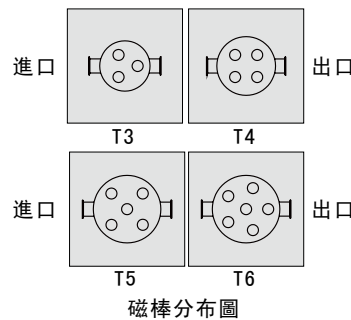
MAG™系列管道強磁除鐵器為本公司專利產品，用於清除鐵質污染物（如鐵銹、鐵屑）和其它細小的鐵磁性雜質，可有效提高生產線上產品的純度。MAG採用三維有限元分析法進行最優化的磁路設計及先進的製造工藝。整機採用全不銹鋼結構材料。其核心磁棒為最新工藝生產的超強永磁材料，表面磁場強度峰值大於12000高斯，達到世界最高品質。磁棒和連接件之間採用連續不銹鋼焊接。上蓋採用快開式或衛生夾接設計。

特點及優勢

- 液體繞磁棒形成的高梯度磁場流動，充分接觸多次捕集，強化除鐵效果
- 優化磁場分布，拉力大，能捕獲更大量鐵質，減少卸鐵次數與勞動強度
- 表面磁場強度峰值大於12000高斯，磁力強勁，比同類產品約高30%
- 極低的磁力衰減，超長使用壽命，10年後衰減僅1%
- 工作時不消耗能量，沒有活動部件，運行成本低，易於操作和維修
- 標準工作溫度 < 攝氏80度，並可提供適應攝氏200度的高溫產品*
- 提供保溫夾套設計，可維持液體良好的輸送性

技術參數

- 磁場強度峰值：12000高斯
- 工作溫度（標準型）：<80℃
- 本體材質：SS304/SS316L
- 可耐最大壓差：7Kg/cm²/10Kg/cm²
- 管口連接方式：NPT內螺紋/衛生夾接/法蘭
- 管口尺寸（英寸）：1"/1½"/2"/2½"/3"
- 可選磁棒配置：T3/T4/T5/T6



外形尺寸

主要尺寸 (mm)	MAG標準型除鐵器				MAG夾套型除鐵器			
型號	T3	T4	T5	T6	T3	T4	T5	T6
D	114	133	159	159	159	159	219	219
H1	62	62	62	62	92	92	92	92
H2	143	143	143	143	173	173	173	173

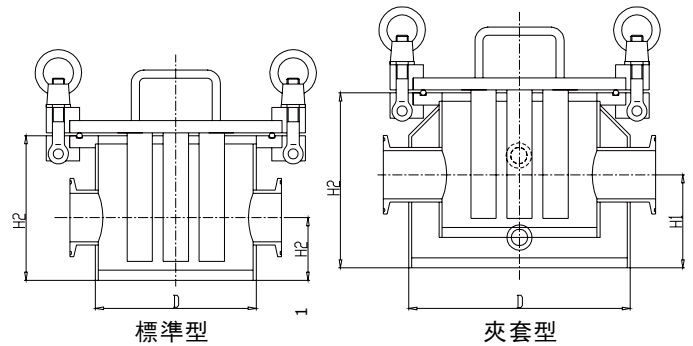
應用領域

MAG管道強磁除鐵器廣泛應用於食品、製藥、化工、礦業、塑膠、陶瓷等20多個行業，為客戶解決生產中碰到的難題。產品突出的性能和超長的壽命得到國內外知名企業的一致認可，如貴公司或客戶在質量上有更高的要求與保障，MAG系列將是絕佳選擇！

訂購編號

磁棒規格：T 常溫型/HT100/HT120/HT200 夾套：J 有夾套 / (缺省) 無夾套 連接方式：K 衛生級卡箍/F法蘭/NPT內螺紋 壓力級別：P7/P10
MAG - T - 6 - J - 304 - K - 50 - P10 - FPG
 MAG強磁除鐵器 磁棒數量(根)：3 (根/4根/5根/6根) 本體材質：304/316L 管口尺寸：25/40/50/65/80 內表面處理：G噴砂/FPG食品級拋光

*HT100使用溫度<100℃；HT120使用溫度<120℃；HT200使用溫度<200℃；



台灣總代理
宇燦股份有限公司
 ULTRA-PRO INTERNATIONAL CO., LTD.

台北總公司：台北縣汐止市新台五路1段79號13樓之10
 電話：(02) 8698-3338 (代表線) 傳真：(02) 8698-3339
 新竹分公司：新竹市寶山路452巷7弄6號
 電話：(03) 578-7969 傳真：(03) 577-9032
 台南分公司：台南縣仁德鄉正義三街142-1號
 電話：(06) 249-7458 傳真：(06) 249-6021
 網址：<http://www.ultrapro.com.tw>
 e-mail：ultrapro@ms26.hinet.net