

產品簡介

DURA™ 系列复合型金屬濾網，是本公司為過濾器領域推出的新一代過濾濾材，過濾面由保護層、過濾層、導流層和加強層優化組合而成，並通過先進的真空高溫複合技術結合成一體，具有“耐用、耐洗、過濾效果好”的突出優點。而傳統濾網的構造為過濾層與加強層簡單疊合並加以點焊，存在著易破損、不耐反洗、精度變差的缺點。我們的客戶在選用Dura濾網之後，發現清洗更加方便，過濾效果更穩定，使用壽命更長。通過這種過濾技術，客戶降低了操作成本、濾網維修更換成本，最重要的是擁有穩定的過濾效果並提高了最終產品的品質。

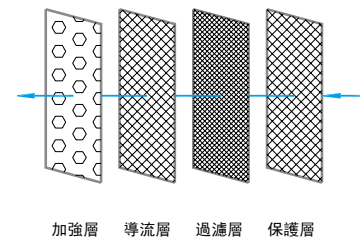


特點及優勢

DURA™ 复合型金屬濾網	傳統疊合型金屬濾網
■ 通過複合技術將4層緊密合為一體	■ 簡單疊加，層與層之間貼合不緊
■ 耐受外部強力反沖洗，快速洗淨	■ 若強力反沖洗內網會拱起破損，難清洗
■ 一體成型，不易腐蝕、破損	■ 接合處焊接時氧化嚴重，易腐蝕破損
■ 受壓時，過濾層金屬網不易變型，過濾效果好	■ 受壓時，過濾層金屬絲易變型，過濾效果變差
■ 使用壽命長，綜合使用成本低廉	■ 使用壽命短，綜合使用成本高昂

技術參數

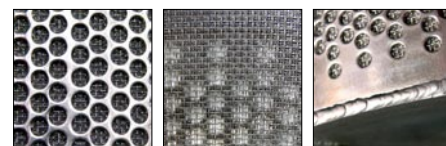
- 過濾精度 (μm) : 25/50/75/100/150/200/250/300/375/500
- 濾網代號及外型尺寸 (mm) : 2號濾網(直徑170長660); 1號濾網(直徑170長330); 4號濾網(直徑95長310)
- 過濾面積 (m²) : B2=0.35, B1=0.18, B4=0.1
- 工作溫度: <300°C @ 2Kg/cm²
- 建議清洗壓差: 0.5-1 Kg/cm²
- 可選材質: SS304/SS316L



精度換算表	目數 (Mesh)	500	300	200	150	120	100	75	60	50	40	30
	微米 (μm)	30	50	75	100	125	150	200	250	300	375	500

應用領域

- 化工中各種酸鹼液、溶劑腐蝕液的過濾
- 各種聚合物熔體的高溫連續過濾
- 各種液壓油、潤滑油的精密過濾
- 各類原水、工業用水及中性液體的過濾



孔眼優化排布 多層複合強度高 高質量連續焊接

訂購編號

濾網材質: D1-DURA系列SS304 材質/D2-DURA系列SS316L材質	濾網代號: 2號-直徑170長660/1號-直徑170 長330/4號-直徑95長310	接合形式: 焊接			
KB	D1	250	2	S	W
濾網	過濾精度 (μm): 25/50/75/100/150/200/250/300/375/500	濾網環口材質: S不銹鋼			



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
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