產品簡介

DURATM系列復合型金屬濾網,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復合技術結合成一體,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。

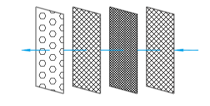


特點及優勢

DURA™復合型金屬濾網	傳統疊合型金屬濾網
■ 通過復合技術將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,快速洗凈	■ 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° @ 2Kg/cm²</p>
- 建議清洗壓差: 0.5-1 Kg/cm²
- 可選材質: SS304/SS316L



加强僧 守派僧 迴應僧 沐禮/	加強層	導流層	過濾層	保護層
-----------------	-----	-----	-----	-----

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





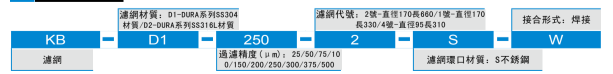


孔眼優化排布

多層復合強度高

高質量連續焊接

訂購編號





台灣總代理

字燦般份有限公司 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

傳真:(06)249-6021

網址:http://www.ultrapro.com.tw e-mail:ultrapro@ms26.hinet.net