


CERTAIN-PORE
CTZ Type
用途

高純度化學品・有機溶劑

光阻劑

光學膜塗佈劑

樹脂溶解液

特長

- 疏水性PTFE濾膜
- 高強度支撐材
- 全數通過完整性試驗

優勢

- 優異的耐化學藥品性
- 對應高黏度流體時具有出色的流量特性
- 高信賴性

規格

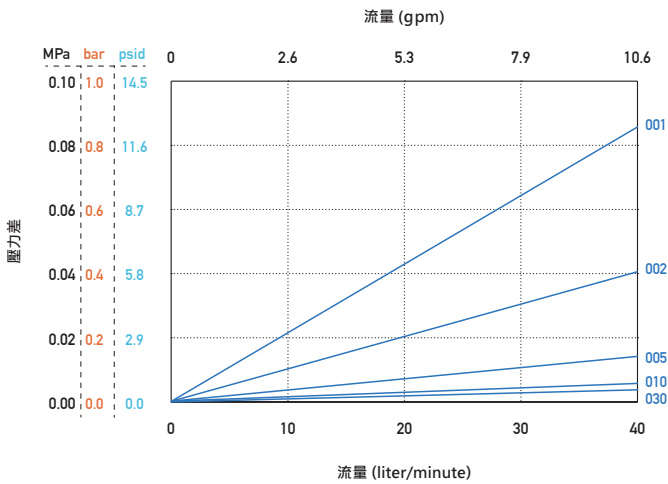
| | 001 | 002 | 005 | 010 | 030 |
|-----------|---|-----|------------|-----|-----|
| 標示過濾精度 | 0.1 | 0.2 | 0.45 | 1.0 | 3.0 |
| 過濾精度 (μm) | 0.1 | 0.2 | 0.45 | 1.0 | 3.0 |
| 過濾面積 | 0.78m ² /250mm | | | | |
| 濾材 | Hydrophobic PTFE Membrane | | | | |
| 材質 | Polypropylene | | | | |
| 內筒/外殼/支撐材 | Polypropylene | | | | |
| 端蓋 | Polypropylene | | | | |
| 最高使用壓差 | 0.49MPa at 20°C (71psi at 68°F) | | | | |
| 最高使用溫度 | 80°C (176°F) | | | | |
| 全長 | 125 / 250 / 500 / 750 mm | | | | |
| 尺寸 | 70.0mm | | | | |
| 外徑 | 25.6 (for 0.5) / 26.1 (for F) / 30.0 (for 7) mm | | | | |
| 內徑 | 25.6 (for 0.5) / 26.1 (for F) / 30.0 (for 7) mm | | | | |
| 符合食品衛生標準 | All raw materials meet the requirement of FDA 21 CFR *1 | | | | |
| 完整性試驗 | 擴散流完整性試驗 | | 通過簡易的完整性試驗 | | |

*若需上述以外規格(長度、形狀)・請另行洽詢。

*1 可對應的墊片和O型圈材質不包含EPDM

流量特性

流體: Refined Water 20°C (68°F) / 濾芯全長: 250mm



型號標示方法

| 全長 | 型號 | 過濾精度 | 墊片/O型圈 | 形狀 | 包裝代碼 |
|--|-------|---|--|--|---|
| 250 L | -CTZ- | 001 | V | 7 | F |
| 125 = 125mm 250 = 250mm 500 = 500mm 750 = 750mm | | 001 = 0.1 μm 002 = 0.2 μm 005 = 0.45 μm 010 = 1.0 μm 030 = 3.0 μm | S = Silicone E = EPDM N = NBR V = FKM T = FEP Encapsulated FKM (for 0, 5, 7) PTFE (for F) | F = Flat Gaskets 0 = 2-222 O-Ring 5 = 2-222 O-Ring + Fin 7 = 2-226 O-Ring + Fin | A = 1pc B = 6pcs C = 10pcs F = 25pcs |

形狀



*型錄內容可能隨時修正，敬請見諒。

*該型錄中的性能數值為本公司在特定條件下得出的代表數據。

ROKI GROUP International Pte. Ltd.

6-20-12, Minami-Oi, Shinagawa-ku Tokyo, 140-0013 Japan
 TEL: +81-3-5764-1131 FAX: +81-3-5764-0681

www.rokiglobal.com

本公司製造與生產管理系統符合 ISO9001 認證。

認證範圍

濾芯、過濾器及過濾設備的設計、開發、生產和銷售。



6th Issue
 rev.01
 CTZ200303CH