


CERTAIN-PORE
CTZ Type
用途

高纯度化学品、有机溶剂

光刻胶

胶片用涂布液

树脂溶解液

特 长

- 疏水性PTFE滤膜
- 高刚性支撑材
- 100%完整性检测

优 势

- 优异的耐化学药品性
- 对应高粘度流体时具有出色的流量特性
- 高信赖性

参 数

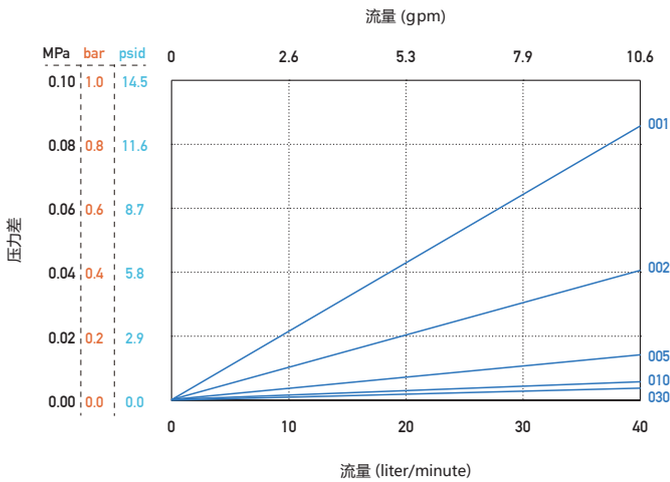
	001	002	005	010	030
表示过滤精度	001	002	005	010	030
过滤精度 (μm)	0.1	0.2	0.45	1.0	3.0
过滤面积	0.78m ² /250mm				
滤材	疏水性PTFE滤膜				
材质	Polypropylene				
内筒/外壳/支撑材	Polypropylene				
端盖	Polypropylene				
最高使用压差	0.49MPa at 20°C (71psi at 68°F)				
最高使用温度	80°C				
全长	125 / 250 / 500 / 750 mm				
尺寸	70.0mm				
外径	25.6 (for 0.5) / 26.1 (for F) / 30.0 (for 7) mm				
内径					
符合食品卫生标准	All raw materials meet the requirement of FDA 21 CFR *1				
完整性试验	扩散完整性试验		通过简易的完整性试验		

*如果需要上述以外性能（长度，形状等），请另行洽询。

*1 可对应的垫片和O型圈材质不包含EPDM

流量特性

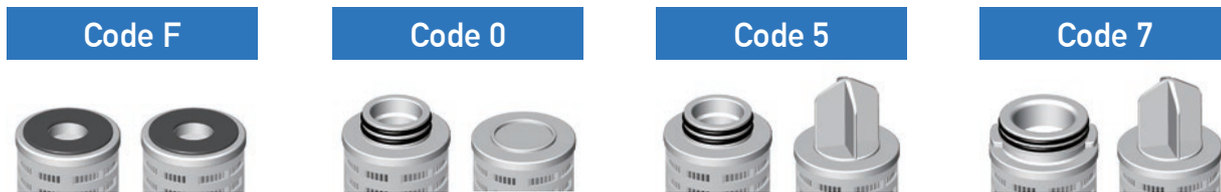
流体: Refined Water 20°C / 滤芯全长: 250mm



型号表示方法

全长	型号	过滤精度	垫片/O型圈	形状	包装代码
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

形状



*型录内容可能随时修正，敬请见谅。

*该目录中的性能数值为敝司在特定条件下得出的代表数据。

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

敝司制造与生产管理系统符合 ISO9001 认证。
 认证范围：滤芯、过滤器及过滤设备的设计、开发、生产和销售。



6th Issue
 rev.01
 CTZ200303CK