



3-327-0547

PPプリーツカートリッジ
フィルタ

TCP-7-S1FE

標準価格(税抜)

¥10,260

(税込: ¥11,286)

- 溶融接着したポリプロピレンフィラメントから形成されており、繊維の離脱や溶出分がほとんどありません。
- 材質が全てポリプロピレンであるため、酸・アルカリおよび多くの有機溶剤に使用できます。
- フィルタの空隙率が高くとろ過面積が広いので、長いろ過寿命が得られるタイプです。

公称孔径	7 μ m
有効ろ過面積	4200cm ²
長さ	250mm (10インチ)
最高使用温度	80°C
耐圧強度	0.49MPa (25°C)
材質	フィルタ・コア/ポリプロピレン ガasket・Oリング/エチレンプロピレン
メーカー品番	21321111
主な用途	電子工業界での超純水・溶剤・化学薬品・磁器材等のろ過 製薬・化粧品業界でのプロセス水・溶剤・製品等のろ過

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。

 ケニス株式会社

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.