

# Papierbandfilter (PBF) – Technisches Datenblatt



**Hersteller:** Hebel & Knaub GmbH  
**Produkt:** Papierbandfilter (PBF)

## Produktbeschreibung

Papierbandfilter (PBF) sind leistungsstarke Filtersysteme zur kontinuierlichen Filtration von Prozess- und Kühlflüssigkeiten in industriellen Anwendungen. Sie entfernen zuverlässig Feststoffe und Verunreinigungen und eignen sich ideal für den Einsatz in der Wasseraufbereitung sowie bei TOC-Analysen.

## Technische Merkmale

Merkmal	Beschreibung
Filtrationsprinzip	Kontinuierliches Papierband
Filtermedium	Papierband (verschiedene Feinheiten)
Gehäusematerial	Stahl / Edelstahl
Durchflussleistung	Anwendungsspezifisch
Filterfeinheit	Abhängig vom Papierband
Einsatzbereich	Industrie, Maschinenbau, Wasseraufbereitung

## Vorteile

- Kontinuierlicher und effizienter Filtrationsprozess
- Hohe Betriebssicherheit und geringer Wartungsaufwand
- Kosteneffiziente Lösung für industrielle Prozesse
- Ideal für Prozesswasser, Kühlmedien und TOC-Analysen

## Anwendungsbereiche

Maschinen- und Anlagenbau, industrielle Wasseraufbereitung, Prozesswasserfiltration, Labore, Prüftechnik sowie Analyse- und TOC-Systeme.

## Kontakt

Hebel & Knaub GmbH  
Web: [www.hebel-knaub.de](http://www.hebel-knaub.de)  
E-Mail: [info@hebel-knaub.de](mailto:info@hebel-knaub.de)

