



## KEMPER VacuFil Compact szűrőpatron - KemTex® ePTFE Membran - 6,7 m²

Méeret:	327 x 317 mm
Szűrőfelület:	6,7 m <sup>2</sup>
Szűrési eljárás:	Abreinigungsfilter
Leválasztási fok:	≥ 99,9 %
Kivitel szerint:	Filterpatrone
Cikkszám:	KEMPER 1090699
Gyártó szerint:	KEMPER mobil szűrőkészülék
Kompatibilis készülékek:	KEMPER Vacufil Compact abreinigbar
Szűrőosztály:	М
Szűrőanyag:	Polyestervlies mit KemTex® ePTFE Membran
Anyag:	Stützkorb aus Streckmetall, Filtermaterial vergossen

## Eredeti KEMPER VacuFil Compact szűrőpatron.

**Eredeti KEMPER Art.-Nr.: 1090699** in den Maßen 327 x 317 mm als Abreinigungsfilter aus Polyestervlies mit KemTex® ePTFE-Membran.

Besonders kompaktes Abreinigungsfilter aus Polyestervlies mit auflaminierter KemTex®-ePTFE Membran und einer Filterfläche von 6,7 m². Die KemTex® ePTFE-Membran weist eine einzigartige Mikrostruktur aus Milliarden zufällig angeordneter Poren auf und erreicht einen Abscheidegrad von ≥ 99,9 %. Die Original KEMPER Filterpatrone entsprechen Staubklasse M, geprüft nach DIN EN 60335-2-69:2010 Anhang AA. Um Langlebigkeit zu gewährleisten, werden Original KEMPER Filterpatronen sehr materialschonend automatisch mit Rotationsdüsen abgereinigt. Original KEMPER Filterpatronen sind passend für dieses Abreinigungsverfahren abgestimmt.

Die Filterpatrone ist an der Oberseite offen, der Boden ist bis auf eine 13 mm große Bohrung für die Befestigung geschlossen. Das Filtermedium ist oben und unten in Kunstharz vergossen. Ein spiralförmig um den metallischen Stützkorb gewickeltes Gurtband verhindert den Kontakt zwischen Filtermedium und Stützkorb, ermöglicht aber die nötige Beweglichkeit für eine Abreinigung mittels Rotationsdüse.

Die Filterpatrone ist einfach zu wechseln, hat ein Gewicht von 3,5 kg und wird beim Hersteller unter KEMPER 1090699 geführt.

## Lieferumfang:

- Filterpatrone
- Antistatischer Entsorgungsbeutel
- M 12 Mutter mit Dichtscheibe

Original KemTex® ePTFE-Membranfilter weisen eine einzigartige Mikrostruktur aus Milliarden zufällig angeordneter Poren auf. Durch die feinsten Poren werden sogar Partikel bis unter 100 Nanometer zurückgehalten. So wird eine wirkungsvolle Oberflächenfiltration mit besten Ergebnissen bei der Abreinigung erreicht.

Wichtiger Hinweis: Dieses Filter ist für IFA geprüfte Geräte KEMPER VacuFil compact mit abreinigbarem Filter geeignet. Mit KEMPER Original-Filtern sind Sie stets auf der sichereren Seite und agieren rechtskonform. Denn nur ein Original ist ein Original und gewährleistet dank des besonderen Filtermaterials den höchsten Abscheidegrad und eine lange Lebensdauer.

## Ihre Vorteile bei der Verwendung von KEMPER Original-Filtern:

- Direkt erkennbare und verlässlich geprüfte KEMPER Originalqualität
- Aufrechterhaltung der Gewährleistungsansprüche des Absauggerätes
- Aufrechterhaltung der IFA W3 Zertifizierung
- Höchste Schweißrauch-Abscheidung bei niedrigstem Energieverbrauch