



Szűrőpatron - 327x1200 mm - ePTFE Membran - 16 m² für TEKA

Szűrőfelület:	16 m ²
Méret:	327 x 1200 mm
Szűrési eljárás:	Abreinigungsfilter
Leválasztási fok:	≥ 99,9 %
Kivitel szerint:	Filterpatrone
Szűrőosztály:	M
Szűrőanyag:	Polyestervlies mit ePTFE Membran
Anyag:	Stützkorb aus Streckmetall, Filtermaterial vergossen
Gyártó szerint:	TEKA
Cikkszám:	TEKA 10025156, TEKA 10025200, TEKA 6161200120008
Kompatibilis készülékek:	TEKA FilterCube 2H, TEKA FilterCube 4H, TEKA ZPF 6H, TEKA ZPF 9H

Ersatzfilter als Replikat, Alternative zu **TEKA 10025156, TEKA 6161200120008, TEKA 10025200**

Szűrőpatron in den Maßen 327 x 1200 mm für den Einsatz im:

- **TEKA FilterCube 2H**
- **TEKA FilterCube 4H**
- **TEKA ZPF 6H**
- **TEKA ZPF 9H**

Leistungsstarkes Abreinigungsfilter aus Polyestervlies mit auflaminierter PTFE- Membran und einer Filterfläche von 16 m². Die ePTFE-Membran weist eine einzigartige Mikrostruktur aus Milliarden zufällig angeordneter Poren auf und erreicht einen Abscheidegrad von ≥ 99,9 %. Die Filterpatrone entspricht Staubklasse M, geprüft nach DIN EN 60335-2-69:2010 Anhang AA. Das Filtermedium ist oben und unten in Kunstharz vergossen. Die Filterpatrone ist konstruiert für eine Abreinigung mittels Jet-Pulse-System.

Wichtiger Hinweis: Nicht für KEMPER Anlagen mit Roationsdüsen einsetzen.

Das Filter ist für JET-Pulse-Systeme konstruiert. Auch wenn die Abmessungen auf den 1. Blick identisch sind, so unterscheidet sich doch die Filterkonstruktion für diese beiden Abreinigungsverfahren.

Die Filterpatrone ist eine Alternative zu TEKA 10025156, TEKA 6161200120008, TEKA 10025200.