



Szűrőpatron - 327x1200 mm -ePTFE Membran - 20 m² für TEKA

Szűrőfelület:	20 m²
Méret:	327 x 1200 mm
Szűrési eljárás:	Abreinigungsfilter
Leválasztási fok:	≥ 99,9 %
Kivitel szerint:	Filterpatrone
Szűrőosztály:	М
Szűrőanyag:	Polyestervlies mit ePTFE Membran
Anyag:	Stützkorb aus Streckmetall, Filtermaterial vergossen
Gyártó szerint:	TEKA
Cikkszám:	TEKA 10025200
Kompatibilis készülékek:	TEKA AirTech P10, TEKA BlowTec P7,5, TEKA FilterCube 2H, TEKA FilterCube 2N, TEKA FilterCube 4H, TEKA Filtercube 4N, TEKA ZPF 6H TEKA ZPF 9H

Ersatzfilter als Replikat, Alternative zu TEKA 10025200

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

- TEKA FilterCube 2H / 4H
- TEKA Filtercube 2N / 4N
- TEKA ZPF 6H / 9H
- TEKA AirTech P10
- TEKA BlowTec P7,5 / P10

Leistungsstarkes Abreinigungsfilter aus Polyestervlies mit auflaminierter ePTFE- Membran und einer Filterfläche von 20 m². Durch die mikroporöse Membran werden auch besonders feine Stäube direkt an der Filteroberfläche abgeschieden und lassen sich gut wieder abreinigen. Die Filterpatrone entspricht Staubklasse M, geprüft nach DIN EN 60335-2-69:2010 Anhang AA, und erreicht einen sehr hohen Abscheidegrad von ≥ 99,9 %. Das Filtermedium ist oben und unten in Kunstharz vergossen.

Die Bauform der Filterpatrone ist für eine Abreinigung mittels Jet-Pulse ausgelegt. Der dabei im Inneren der Filterpatrone auftretende Druck stößt den angelagerten Staub ab. Außen um das Filterpaket herum verlaufende Gurtbänder stützen das Filterpaket in dem Moment einer Jet-Pulse-Abreinigung ab.

Die Filterpatrone ist eine Alternative zu TEKA 10025200.

Wichtiger Hinweis: TEKA-Replikat. Nur für TEKA Anlagen. Die Filterpatrone ist Hinsichtlich ihrer Bauweise für Filteranlagen mit Jet-Pulse-Abreinigungssystem ausgelegt. Für Filterpatronen mit Rotationsdüsen wie z.B. für KEMPER Absauganlagen ist diese Filterpatrone nicht einsetzbar, auch wenn die Abmessungen zu passen scheinen.

Dafür finden Sie im filter.shop spezielle Filterpatronen mit gleichen Abmessungen aber anderem Aufbau.

Kompatibel mit den Geräten: TEKA FilterCube 2H, TEKA FilterCube 4H, TEKA Filtercube 2N, TEKA Filtercube 4N, TEKA ZPF 6H, TEKA ZPF 9H, TEKA AirTech P10, TEKA BlowTec P7,5, TEKA BlowTec P10