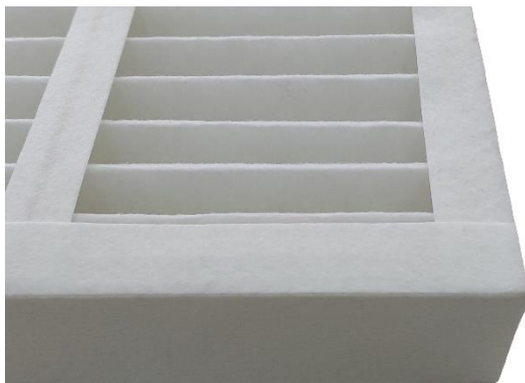


Technisches Datenblatt des Produkts: Z-Line-Filter – Polyesterrahmen



Liebe Kunden, wir haben mit der Produktion von Z-Line-Filtern in Rahmen aus 100 % Polyester begonnen. Das heißgefaltete Filtermedium wird in der automatisierten Produktionslinie mit Schmelzkleber am Rahmen befestigt.

Derzeit produzieren wir nur Filter dieser Bauart mit einer Höhe von 48 und 96 mm in Serie ab 20 Stück gleicher Größe/ Abmessungen.

Der Vorteil dieser Konstruktion liegt im deutlich geringeren Gewicht, der Feuchtigkeitsbeständigkeit, der Formstabilität, dem geringen Druckverlust und nicht zuletzt in der Tatsache, dass das Rahmenmaterial eine Luftdurchlässigkeit von 200 Pa bis 750 l/m²/s aufweist.

EN 779	EN ISO 16890	Rahmen	Tiefe (mm)	Anfänglicher Druckabfall (Pa)	Empfohlener Enddruckabfall (Pa)
G4	Coarse 60%	PES	48, 96	55	250
M5	ePM₁₀ 60%	PES	48, 96	64	250
F7	ePM₁₀ 80%	PES	48, 96	76	250

Gebrauchte Filter werden in Verbrennungsanlagen entsorgt oder können auf verwalteten Siedlungsabfalldeponien abgelagert werden.

Verpackung: Verpackt in Folie und Kartons; Auf dem Etikett ist der Filtertyp angegeben, ggf. weitere Informationen wie Filterklasse, Größe/ Abmessungen, Luftstromrichtung und Hersteller.

Garantie: Die Filter haben eine Garantie für die gesamte Lebensdauer des Filters.

