

Produktdatenblatt: Kassettenfilter - Vlafir

Kassettenfilter-Vlafir werden als Vorfilter oder sogar Hauptfilter in den Klassen G2, G3, G4, M5 verwendet. Ein Stützgitter wird in der erforderlichen Höhe auf der Luftaustrittsseite in den Rahmen eingeführt und ein Rohling aus einem Filtermedium der entsprechenden Filterklasse wird darauf platziert. Auf der Lufteinlassseite wird das Medium mit einem abnehmbaren Stift gesichert.

Das Filtermedium kann sowohl aus synthetischem Material als auch aus Glasfasermaterial bestehen. Der Filterrahmen kann aus gehärtetem Papier, Kunststoff oder Metall bestehen.

Die Richtung des Luftstroms wird durch einen Pfeil auf dem Rahmen angezeigt. Die Filtertiefe kann zwischen 8 und 100 mm gewählt werden, mit Ausnahme von Filtern in Kunststoffrahmen mit einer standardisierten Tiefe von 20, 25, 48 und 96 mm.

Gebrauchte Filter werden in Verbrennungsanlagen entsorgt oder können auf kontrollierten kommunalen Deponien gelagert werden.

Označení dle EN 779	EN ISO 16890	Provedení	Hloubka (mm)	Poč. tlak. ztráta (Pa)	Doporučená konc. tlaková ztráta (Pa)
G2	Coarse <50%	papír, plast, kov	20, 25, 48, 96	40	200
G3	Coarse 50%	papír, plast, kov	20, 25, 48, 96	50	200
G4	Coarse 60%	papír, plast, kov	20, 25, 48, 96	60	200
M5	Coarse 65%	papír, plast, kov	20, 25, 48, 96	70	200

Verpackung: Verpackt in Folie und Kartons; Das Etikett gibt den Filtertyp oder andere Informationen wie Filtrationsklasse, Größe, Luftströmungsrichtung und Hersteller an.

Garantie: Die Garantie auf die Filter gilt für die gesamte Lebensdauer des Filters.

