

Interfils Mikrofilter produseres av en av Europas ledende produsenter.

Mediet er av mikroglassfiber med en spesiell termoplastisk behandling. Den patenterte foldemetoden gjør at det oppnås lavt driftstrykfall.

Hvert filter er testet i egen scanner i henhold til EN 1822.

Rammen er av halogenfri plast. I tillegg til å være svært stabil og samtidig lett, er rammen mikrobiologisk- og fuksikker. Filteret inneholder ingen metalldele, og er 100% forbrennbar.

Våre Mikrofilter leveres i standardstørrelser, men vi leverer også andre dimensjoner på forespørsel. Andre rammematerialer og pakningstyper leveres på forespørsel.

Du kan også få Interfils mikrofilter med beskyttelsesgitter på begge sider.

Bruksområde

Interfil Mikrofilter benyttes i renromsinstallasjoner, for eksempel på sykehus, i laboratorier, i elektronikk-industrien og farmasøytisk industri der kravene til et støvfritt miljø er store.



Tekniske data	
Medium	mikroglassfiberpapir
Ramme	Plast
Pakning	Polyuretan
Avskilling	$\geq 99,95\%$ ved MPPS
Kapasitet	Max 3000
Temperatur	Max 70 °C
Rel.fuktighet	Max 100%

TRYKKFALLSDIAGRAM Interfil Mikrofilter F13

