



Produseres i kundetilpassede størrelser
Ta kontakt med ditt lokale Camfil-kontor ved spørsmål

FORDELER

- Svært lavt trykkfall
- Utskillingsgrad opp til 100% regn
- Varmekabel reduserer faren for ising
- Klasse A i henhold til EN 13030:001
- Lufthastigheter 1,0 - 3,0 m/s
- Lavt støynivå

| | |
|---------------------|---|
| Søknad | Inntaksrist, et meget effektivt regntrekk som kan brukes i alle luftfiltersystemer der det oppstår vann-, regn- og fuktighetsproblemer - for eksempel i marine miljøer, i kystområder og i indre vannveier. |
| holder Frame | Montering av flens eller festeanordning i henhold til kundens spesifikasjoner. |
| Kommentar | Lufthastighet: 1,0 - 3,0 m/s i kanalsystemet. Ved dimensjonering anbefales 1,5-2 m/s hastighet i front for best ytelse Varmekabel: 220V AC, selvregulerende 20W kabel. Maksimum dimensjoner: Installasjonsmål opp til 2500 x 2500mm Leveres med drenering Merk: Installasjonen utføres av en kvalifisert elektriker Ved bestilling i rustfritt stål: Ytterhus: AISI316L, Profiler: Aluminium EN-AW-6060 |