



## FÖRDELAR

- Mycket lågt tryckfall
- Väderbeständiga material
- Avskiljningsgrad upp till 100% regn
- Värmekabel ger minskad risk för isbildning
- Klass A enligt EN 13030:2001
- Lufthastigheter 1,0 - 3,0 m/s
- Låg ljudnivå

## Tillämpning

Intagsgaller, ett mycket effektivt regnskydd som kan användas i alla luftfilteranläggningar där vatten-, regn- och fuktproblem förekommer, såsom i marina miljöer, i kusttrakter och vid vattendrag i inlandet.

## Typ

Intagsgaller

## Installationsalternativ

Montagefläns eller fästianordning efter kundens specifikationer.

## Kommentar

Lufthastighet: 1,0 - 3,0 m/s i kanalsystemet. Vid dimensionering rekommenderas 1,5-2 m/s i fronthastighet för bästa prestanda. Värmekabel: 220V växelström, självreglerande 20W kabel. Maxmått: Inbyggnadsmått upp till 2500 x 2500mm. Levereras med dränering. Notera: Installation utförs av behörig elektriker. Vid beställning i rostfritt: Ytterhölje: AISI316L, Profiler: Aluminium EN-AW-6060.

Tillverkas i kundanpassade storlekar

Ta kontakt med ditt lokala Camfil-kontor med din förfrågan