



RIA

YDERVÆGSRIST

- Fremstillet af aluminium
- Aluminiumslameller med dræn for at forhindre vandindtrængning
- Nu med dimensioneringsdiagram

Anvendelse

RIA er en ydervægsrist til indblæsning og udsugning.

Udførelse

RIA-1 er fremstillet i ekstruderede aluminiumsprofiler og har et insektnet. RIA-2 har samme udførelse som RIA-1, men er uden flange. RIA-3 er fremstillet i aluminium med isolerede lameller og insektnet. Til RIA-1 kan der leveres en ramme med væganker.

Beskrivelse

Materiale og overfladebehandling

RIA-1 og RIA-2 er fremstillet af ekstruderede profiler af søvandsbestandigt aluminium (EN-AW-6060-T66 / EN-AW-6063-T6 og EN-AW-5052-H34). De leveres ubehandlede som standard. På forespørgsel kan der leveres anodisering i brun, sort eller natur. Ristene kan også leveres lakerede. Andre materialer er tilgængelige på forespørgsel.

RIA-3 er fremstillet i søvandsbestandigt aluminium (EN-AW-5052-H34) og er isoleret med Ecoson lydisoleringsmateriale. Lakering eller andre materialer på forespørgsel. Den løse vægramme leveres i aluminium eller galvaniseret stål og er udstyret med vægankre.

Montering



Ved installation uden en vægramme skal fordybningen være minimum: B x H

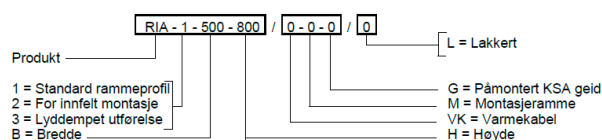
Hvis monteringsrammen skal indmures efter støbning, skal fordybningen være: B + 60 x H + 60 mm.

Ved indstøbning skal monteringsrammen være afstivet.

I områder med barske vejrforhold anbefales maks. 2 m/s beregnet på bruttoareal for RIA indblæsning.

Det anbefales at tætte mellem væggen og overkanten af risten, så regnvand langs facaden ikke trænger ind i risten.

TEKNISKE INFORMATIONER



Eksempel:

RIA-1-500-800 / 0-0-0 / 0

Forklaring:

RIA-1 standard rammeprofil, bredde 500 og høyde 800.