

Lucht/water systemen - kantoor toepassing

Borstwering inductieunit, type HFG; geringe inbouwdiepte

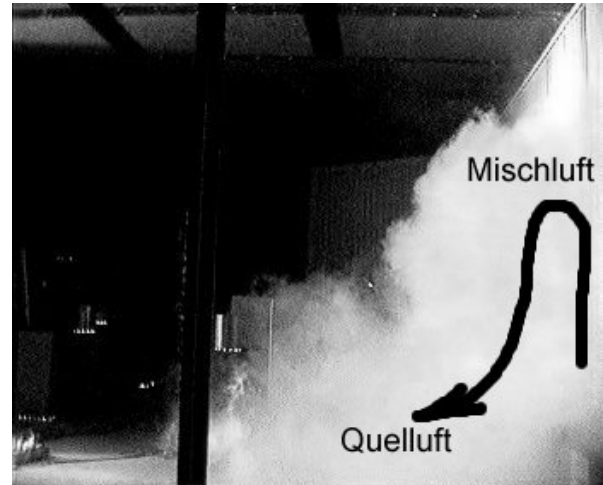
Unitaanzicht



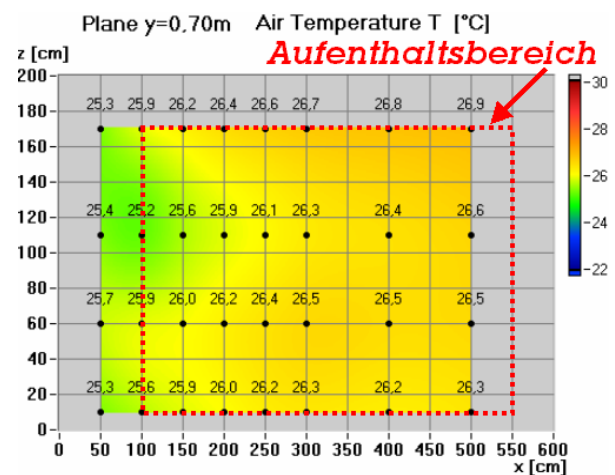
Kenmerken

- **Plaatsbesparend** door geringe inbouwdiepte van 185 mm.
- Voor **koelen en verwarmen** geoptimaliseerd.
- Voor waterzijdige ventielregeling.
- **Gecontroleerde ruimteluchtstroming** (Tangentialstroming)
- Optioneel: **meng-/verdringingsstroming** (zoals afgebeeld)
- **Hoog comfort** door lage lichtsnelheden en zeer laag geluidsvermogen bij hoge koel- en verwarmingscapaciteit
- **Hoge eigen convectie** bij verwarmen bij uitgeschakelde luchtbehandeling.
- Optioneel met alu. nozzles voor **verhoogde brandveiligheid**
- Standaard **groot toebehoren aanbod**, zoals.: regelingen, ventielen, flex. slangen, regelkleppen, uitblaasroosters, drukregelingen, etc.

Bijzonderheden



Meng/ verdringingsstechniek ,stromingsbeeld (voorbeeld) in LTG-Lab.



Meetwaarde samenvatting (voorbeeld)

Uittreksel uit de referentielijst

- Flughafen Köln-Bonn
- IBM Deutschland GmbH, Mainz
- Karl-Arnold-Platz, Düsseldorf
- Langer Eugen, Bonn
- Stadtwerke Bielefeld
- Westfalenhalle, Dortmund
- Generali Versicherung, Mailand
- Loc Inter, Paris
- Millbank Tower, London