



## Stratos PipeCAD™ aspiratiebuisberekening

### Omschrijving:

PipeCAD™ is een computerprogramma voor het ontwerpen van een aspiratie rookdetectie en buizensysteem waarmee de systeemwerking voorspeld kan worden.

Buizenstelsels kunnen eenvoudig in een raster getekend worden, zowel in 2- als 3-dimensionale afbeeldingen met gemakkelijk te gebruiken ontwerp gereedschap.

Wanneer het buizenstelsel is ontworpen, kunnen de systeemkarakteristieken zodanig aangepast worden dat optimale resultaten voor de omgevingscondities en/of systeemvereisten.

### Eigenschappen:

- Importeren van .dxf gebouwcontouren.
- Kies vaste gatafmetingen of beste stroombalans om te voldoen aan de systeemvereisten.
- Keuzemogelijkheid voor 3D isometrische of 2D plattegrond aanzichten.
- Ondersteuning voor het toepassen van T-stukken zodat vrijwel ieder buizenstelsel berekend kan worden.
- Te kiezen afdrukopties voor volledige of gedeeltelijke calculatierapportage.
- Buis-knoppenbalk voor het eenvoudig kiezen van standaard functies zoals het toevoegen of verwijderen van aspiratiegaten etc.

- Aan te passen buisdiameter zodat andere buismaterialen berekend kunnen worden.
- Automatisch gegenereerde materiaalstaat.

### Keurmerken:

Goedgekeurd door vele internationale branddetectie-certificeringsinstanties. (neem contact op met FireSense Benelux voor de meest recente gegevens).

### Specificaties:

Minimale PC specificaties	Windows™ 95, 98, 2000, NT, XP of Vista
	Intel Pentium 133 Mhz
	16MB RAM
	4x speed CD ROM
	10MB harddisk ruimte

### Bestelinformatie:

Art. nr.	Omschrijving
<b>A30211</b>	Stratos PipeCAD Software
	Gratis te downloaden van <a href="http://www.firesense.nl">www.firesense.nl</a>