# AMA - Texter

## PTB.2 Strålvärmetak och strålvärmepaneler

## PTB.21 Strålvärmetak

**Atrium Plana**Fabrikat Curant/Lindab typ Atrium Plana. Utförda enligt EN14037. Tryckklass PN 10.

För frihängande montage, dikt mot tak eller integrerat i undertak.

Produkten avger 60% av värmeeffekten via strålning.

Produkten är helt plan och tillverkad av Aluminium med kopparrör, lasersvetsade för optimal

värmeöverföring.

Produkten är hygieniskt utformad och ger full åtkomlighet för rengöring.

Bygghöjden är 35mm och vikten max 7,5kg/m exklusive vatten.

Standardkulör RAL9003

Vattenkvaliteten i värmesystemet i enlighet med VDI2035-2 för att säkerställa lång livslängd på

produkten.

**Atrium Plana**

Bredd (mm 2 siffror) - Anslutningsdimension (ø – 2 siffror) – Anslutningsalternativ (1-2 siffror)

Längd (m 2 siffror)

**Exempel: *Atrium Plana-60-10-1-1,8*** *(bredd 60mm, anslutningsdimension* *ø10, anslutningsalternativ 1, Längd 1,8m)*

**Kompletterande text för strålvärmepaneler**

* Förses med Panelhake Atrium/Loggia
* Förses med Trådpendel 180-300mm
* Förses med Trådpendel 540-1000mm
* Förses med Trådpendel 1750-2000mm
* Förses med Vinkelbeslag för montering mot tak Atrium/Loggia
* Förses med Ventil Rak 2-väg LinFlow-S-12
* Förses med Ventil Rak 2-väg LinFlow-S-15
* Förses med Ventil Vinkel 2-väg LinFlow-A-12
* Förses med Ställdon 24V on/off NC, 1m kabel
* Förses med Rumstermostat Regula Duo 24V inkl. tillhörande Trafo 230V/24V

**Tillbehör Atrium Plana**

* Lackeras i RAL XXXX.
* Takvärmepanelen levereras med tillhörande syrediffusionstäta flexslangar.