

# Kimo/Saueremann Si-K85 Måletragt 350x350mm m. luftstrømretter

Kvadratisk måletragt til vingehjulsanemometer Ø100 mm



Si-K25 og Si-K85 er måletrakter designet for Ø100 mm vingevindmålere. Disse modellene har en honeycomb-strukturert luftstrømsretter som reduserer turbulens for mer pålitelig strømningsmåling.

Si-K25 og Si-K85 er perfekt egnet for Kimo LV 110 og LV 130, VT 210, MP 210 og AMI 310 vindmålere.

Si-K85 firkantet trakt kan brukes med middels luftventiler. Si-K25 rund trakt er designet for små og mellomstore runde ventiler.

## Tekniske Data:

### Ventilationstragt firkantet

Højde: 327 mm

Længde: 372 mm

Bredde: 372 mm

### Vægt

Nettovekt: 1400 g

### Ventilasjonstrakt

måleområde: 400 m<sup>3</sup>/h - 10 m<sup>3</sup>/h

Målemetode: Varmetråd

Instrumenter: LV110/ LV110S, LV130/ LV130S, VT210L, MP210 + SH100, AMI310 + SH100

Måleinstrument inkl/eksl: Måleinstrument er ikke inkludert

Foldbar: Ventilasjonstrakten kan foldes sammen

Tilbehør: Soft cover