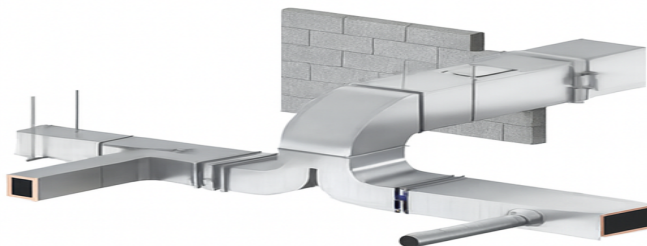


VENTILATIONSSYSTEMER

FIRKANTET KANALSYSTEM



GENERELT

Katalogen indeholder information om de ventilationskanaler og dele, vi producerer.

MATERIALE

Produkterne fremstilles af varmgalvaniseret stålplade (Z275) og dele, vi producerer.

MATERIETYGDE

| Kanalstørrelse | tykkelse |
|-----------------------|----------|
| $a, b \leq 300$ | 0,6 mm |
| $300 < a, b \leq 800$ | 0,7 mm |
| $a, b > 800$ | 0,9 mm |
| $a, b > 1400$ | 1,0 mm |

Der findes korrekturindstillinger og standardprodukter i henhold til standard EVS-EN 10362:2015.

SAMMENSÆTNING

For samning ventilationskanaler og dele er nødvendigt at være udstyret med forbindingsprofiler (E20- eller Z-profil) (Standard EVS 812-2: 2014)

Får du ikke det nødvendige udstyr med forbindingsprofiler (E20- eller Z-profil)

VENTILATIONSSYSTEMER – Firkantet kanalsystem

Generelt: Denne katalog indeholder information om de ventilationskanaler og dele, vi producerer.

Materiale: Produkterne fremstilles af varmgalvaniseret stålplade (Z275).

Materietygde: Tykkelser fra 0,6 mm til 1,0 mm afhængig af kanalstørrelse.

Sammensætning / Forbindelse: Forbindelsesprofiler (E20- eller Z-profil).

Mål og betegnelser: A, B, C, R, L, D.

Tolerancer: $L \pm 0,005L$, vinkel $\pm 2^\circ$, $a/b/c \pm 4$ mm.