

## TSK



- Låg ljudnivå
- Enkel injustering
- Graderad skala för spjällposition

## ANVÄNDNING

TSK används huvudsakligen i rektangulära ventilationskanaler för avstängning, injustering och tryckreglering. Spjället håller täthetsklass 3.

### Utförande

TSK levereras som standard i bredd- och höjdemoduler på 50 mm. och med gejdanslutning. Motor kan levereras som tillbehör. På förfrågan kan spjället levereras med flänsanslutning eller anpassat för cirkulära kanaler, spjället kan också levereras i täthetsklass 4. Max mått för helt spjäll är: B=2600 x H=2000.

Spjällets driftstemperatur är max 100°C.

## BESKRIVNING

### Material och ytbehandling

Ramprofilen är producerad i galvaniserad plåt. Spjällprofilerna är av aluminium med påmonterade silikonlister för tätning. Spjällaxeln är av Zytel Supertough Nylon.

## MONTERING

TSK levereras som standard med gejd och är enkelt att montera in i kanalnätet med skarvlist som passar till de vanligaste gejdtyperna på marknaden.

## TEKNISK INFORMATION

### BESTÄLLNINGSKOD

□

## TROX Auranor Norge as

---



Postboks 100  
2712 Brandbu  
Grimsdal 10  
NO 2760 Brandbu  
Tlf. +47 61 31 35 00  
firmapost@auranor.no

## Online tjänster

---

Kontakta oss

---

försäljningskataloger

---

## Service

---

Försäljning Sverige

+46 701752930

[Kontakt](#)

Teknisk service

+47 61 31 35 00

[Kontakt](#)

Mail

[Info@trox.se](mailto:Info@trox.se)