

FDV dokumentasjon for Tilbakeslagsspjeld

Leverandør : Skeisvoll & CO AS

Beskrivelse

Beregnet for montering i runde form faste kanaler for å redusere tilbakeslag ved utblåsing av luft

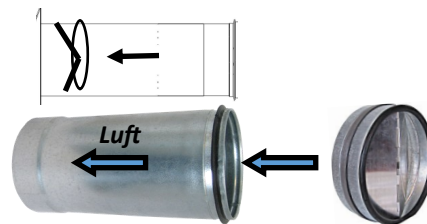
Leverandør Art no:

542710 , 542712 , 542716 , 542720 Spjeld →



Leverandør Art no:

153010,153012,153016,153020 Spjeld Forlengere →



Bruksområder: For mekaniske Vifter og Ventilasjonsanlegg for bolig og industri.

Ikke egnet for Baderoms vifter med lav effekt
I spesielt vær utsatte , Korrosive , støv og fett belastede miljøer bør alternative produkter vurderes

Konstruksjon: Utvendig rund form med innvendig fjærbelastet spjeld og pakninger.

Materiale :

Kasse / kanal : Galv. stål , Pakninger : Gummi / Syntetisk , Fjær – stål

For dimensjoner & design eller andre produkter www.skeisvoll.no

Montering:

Beregnet for montering inne i **form faste kanaler** (f. eks. Spiro kanaler)
Mekanismen er følsom overfor mekanisk påvirkning og må passe relativt løst inn i kanal slik at ikke fjær mekanismen kiler seg.
Spjeld forlengere har spjeldet innmontert og benyttes som forlenger etc..
Funksjonalitet må alltid sjekkes etter montering og at åpner rett vei
NB ! Spjeld aksling skal alltid monteres vertikalt (i lodd)

Det er fordelaktig at kanalen har svakt fall ut mot yttervegg med tanke på drenering av kondens og fukt.

Bør alltid monteres slik at det er mulig å ta ut spjeldet for inspeksjon , rengjøring og eventuelt utskifting.

Vedlikehold :

Tilsyn og vedlikehold avhengig av bruksområde

Levetid og holdbarhet på Spjeldet er avhengig av lokale forhold.

Regelmessig tilsyn av Spjeld

1 gang pr. år for å sjekke funksjonaliteten til spjeldet , og renske ut eventuelt smuss og fett.

Dersom defekt bør Spjeld skiftes ut da reparasjon kan medføre dårlig funksjonalitet.

Generelt :

Husk å notere ned Art. no. på produktet for eventuelt utskifting.