

Kro Runde Sjalusispjeld

Spjeld tilpasset spiro-rør.

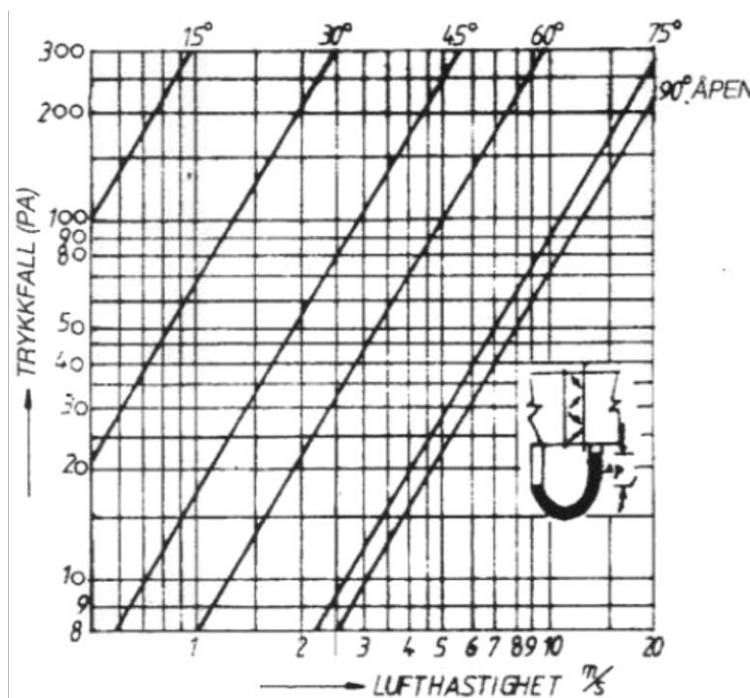


Beskrivelse

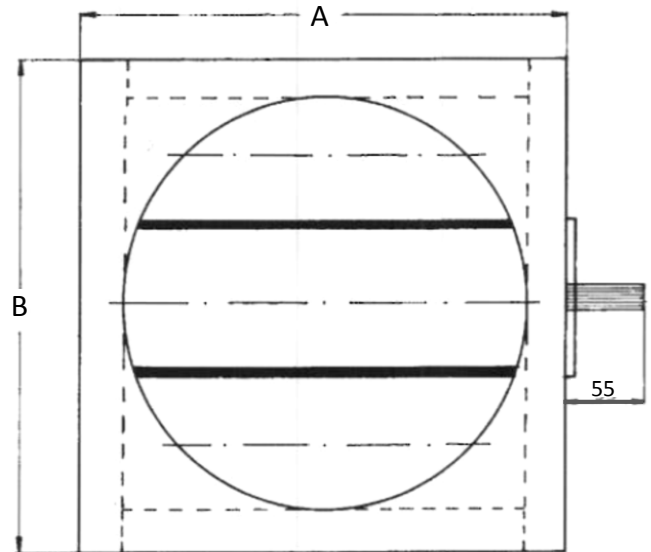
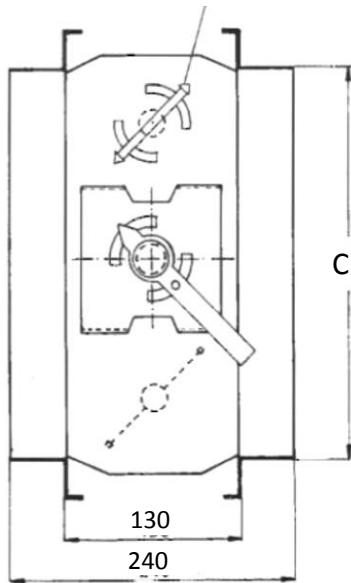
- Spjeldramme og stuss produseres i galvanisert stålplate.
- Bladene er utført i heltrukne profiler i sjøvannsbestandig aluminium.
- Stive blader og ramme, gir god holdfasthet mot vridning og bøyning.
- Max temperatur for standard spjeld er 100° C.
- Runde spjeld **kl. 1** leveres med blader **uten** silikonlist, mens spjeld i **kl. 2, 3 og 4** leveres **med** silikonlist.
- Liten luftmotstand og støysvake
- Opplagring med foring i *Delrin*, og sikret i sideplaten slik at foringen ikke kan løsne
- Overføringen mellom spjeldbladene er presisjonsstøpte i *Rynite*, og montert utenfor spjeldet. Den er innkapslet slik at støv eller snø/is ikke hindrer bevegeligheten på overføringen.
- **Standard** spiro dimensjoner : Ø-100 – Ø-1250

Diagram

Lufthastighet / Luftmotstand



Målskisser



Måltabell

Spiro dimensjon	A	B	C
∅ - 100	145	145	100
∅ - 125	195	195	150
∅ - 160	245	245	200
∅ - 200	245	245	200
∅ - 250	295	295	250
∅ - 315	345	345	315
∅ - 400	445	445	400
∅ - 500	545	545	500
∅ - 630	695	695	630
∅ - 800	845	845	800
∅ - 900	945	945	900
∅ - 1000	1045	1045	1000
∅ - 1250	1345	1345	1250

*Alle mål er i mm.