

Afspærringsspjæld, tæt

DTU



Beskrivelse

DTU er et afspærringsspjæld, som kan anvendes, hvor der ønskes en tæt afspærring af luftstrømmen.

Spjældbladet er af dobbelt plade og forsynet med tætningslister af aldersbestandigt EPDM-gummi, som slutter tæt til spjældets side.

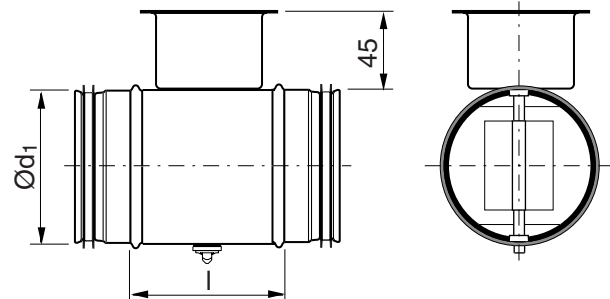
Spjældkappen er forsynet med markeringer, der viser spjældets stilling fra 0-90°. Spjældbladet kan låses med skruer. Spjældkappen giver mulighed for evt. efterisolering på 50 mm.

Spjældet kan i visse tilfælde anvendes som indregulerings-spjæld.

Det i tabellen angivne moment anvendes hvis DTU ønskes forsynet med motor og angiver minimumskrav til motorens moment.

Vedrørende tryktab og lyd, se dokumentet "Lyd og tryktab for spjæld" under "Service og support" og "relaterede dokumenter" på www.lindab.dk

Dimensioner



Ød ₁ nom	l [mm]	M Nm	m [kg]	Tæthedsklasse ved lukket spjæld
80	100	2,0	0,30	4
100	100	2,0	0,38	4
125	100	2,0	0,53	4
160	100	2,0	0,74	4
200	100	2,0	1,04	4
250	100	3,0	1,52	4
315	100	4,0	2,14	4
355	100	8,0	2,44	4
400	100	8,0	3,65	4
450	100	10	4,84	4
500	115	10	6,07	4
560	115	15	7,47	4
630	115	15	8,80	4

Tekniske data

For tekniske data se [LindQST](#).

Bestillingskode

Produkt **DTU**
Dimension Ød₁ **200**

