

Motorspjæld

DTBU



Beskrivelse

Spjældet kan leveres i dimensioner fra Ø80 til Ø630 mm, med påmonteret motor for 230 V vekselstrøm eller 24 V jævn- eller vekselstrøm.

Motoren er en on/off motor. Styringen sker ved hjælp af 1-lederstyring (230 V) hhv. 1-leder eller 2-lederstyring (24 V). Drejevinklen er indstillelig med mekaniske anslag. Motoren er sikret mod overbelastning og standser automatisk, når den når sit eget anslag.

Manuel drejning af spjældet er muligt ved hjælp af den indbyggede udløserknop på motoren. Motoren er monteret med en afstand til spjældet, således at en evt. isolering af ventilationskanalen lettes.

Ved udendørs montage skal motoren beskyttes mod direkte UV-bestråling samt regn.

Standard motortyper:

Ø80 - Ø315 LM24A-F / LM 230A-F
 Ø355 - Ø500 NM 24A-F / NM 230A-F
 Ø560 - Ø630 SM 24A / SM 230A

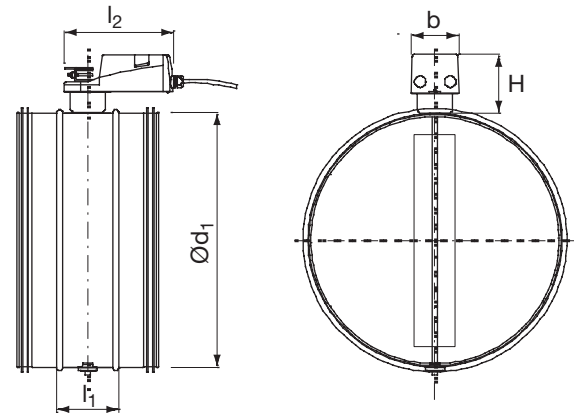
Ved specialmotorer, kontakt os venligst.

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

Bestillingskode

	DTBU	315	24	LM
Produkt				
Dimension $\varnothing d_1$				
Spænding				
Motortype				

Dimensioner



Ød ₁ nom	l ₁ mm	l ₂ mm	b mm	H mm	m kg	Tæthedsklasse ved lukket spjæld
80	100	160	90	107	1,00	4
100	100	160	90	107	1,08	4
125	100	160	90	107	1,23	4
160	100	160	90	107	1,44	4
200	100	160	90	107	1,74	4
250	100	160	90	107	2,22	4
315	100	160	90	107	2,84	4
355	100	160	90	105	4,00	4
400	100	160	90	105	4,59	4
450	100	160	90	105	6,90	4
500	115	160	90	105	7,29	4
560	115	160	90	105	9,30	4
630	115	160	90	120	10,5	4

Tekniske data

For tekniske data se [LindQST](#).

