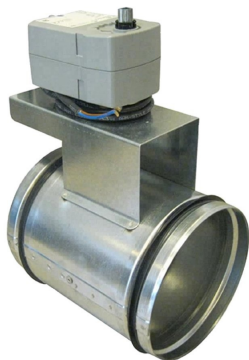


EFD 630 Spjäll + NF24A motor

Artikelnummer: [4747](#)

Variant : 24 V 50/60 Hz



Beskrivning

Spjäll med fjäderretur (24V)

Jaluispjället EFD är ett avstängningsspjäll. Spjällen är försedda med 24V AC motorer och fjäderretur. EFD är tillverkad i tåthetsklass 3 i överensstämmelse med EN 1751:1998 Annex C.2. Uteluftsspjället används för att skydda hetvattenbatteriet från att frysa sönder och för att förhindra kall luft att kyla ner lokalen då aggregatet är stoppat. EFD kopplas till plint i kopplingsutrymme. De cirkulära spjällen består av en rörstos, försedd med spjällblad och spjällaxel. Spjällen passar i cirkulära kanaler. Anslutningsstosarna har silikongummitätningar. Spjällen tillverkas i varmförzinkad plåt och är förberedda för utvändig isolering och har lägesindikering som visar spjällets öppningsgrad.

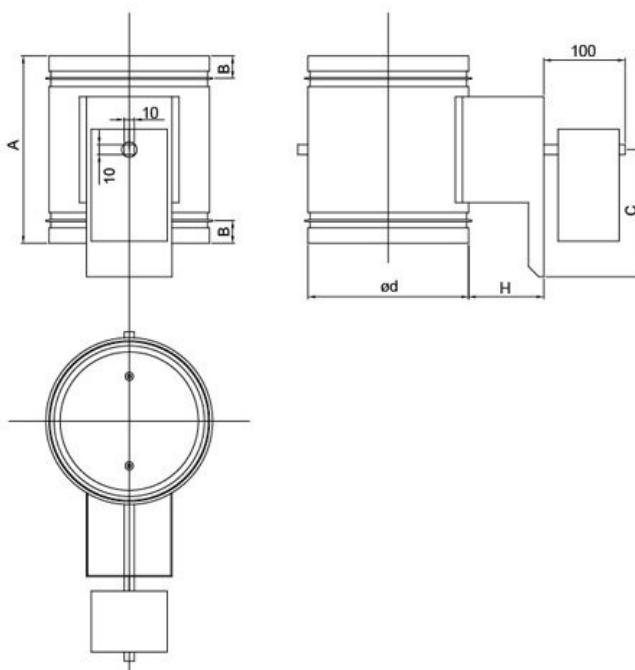
Vi förordar ett förebyggande...

[Hitta mer information i vår webbkatalog](#)

Tekniska parametrar

Nominella data	
Spänning (nominal)	24 V
Frekvens	DC
Frekvens	50; 60 Hz
Tillförd effekt	5 W
Skydd/Klassificering	
Kapslingsklass	IP54
Styrenhet och givare	
Tillåten omgivningstemperatur	-30 till 50 °C
Dimensioner och vikt	
Kanalanslutning: cirkulär, insug	630 mm
Kanalanslutning: cirkulär, utblås	630 mm
Vikt	10,2 kg
Andra	
Typ kanalanslutning	Cirkulär

Dimensioner



ød	A	B	C	H	[mm]
160	200	21	125	75	TF
200	200	21	125	75	TF
250	200	21	169	75	LF
315	315	21	169	75	LF
400	255	25	221	70	NF
500	255	25	221	70	NF
630	255	25	221	70	NF

Dokument

[EFD IMO.pdf](#)

[NF24A motor_I_GB.pdf](#)

[BVD AVSTÄNGNINGSSPJÄLL EFD, CIRKULÄRA ID3.PDF](#)