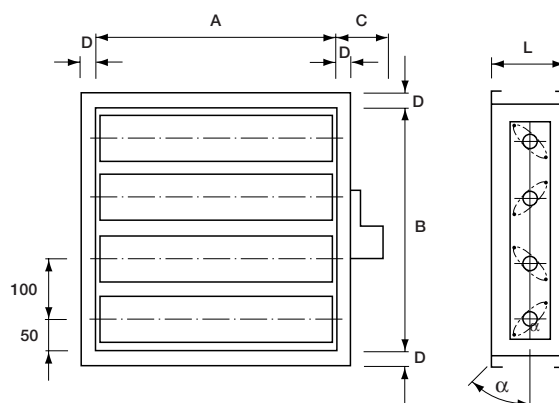




Dimensioner



Allmänt

Denna instruktion avser anvisningar kring injustering och skötsel av denna produkt som levereras av Lindab Sverige AB. Är något felaktigt eller produkten skadad vänligast kontakta någon av Lindabs filialer omgående.

Injustering

Belimo ZTH-GEN

Serviceverktyg för inställbara och kommunikativa Belimo-ställdon och VAV-regulatorer. Anslutning via serviceuttaget på enheten eller MP/PP-anlutningen.

Mätning med hjälpmedlet ZTH-GEN

För mätning av luftflödet genom JSMM/JSMMU ansluts en ZTH-GEN som automatiskt strömsätts vid anslutning. Med denna enhet kan man även ändra Min, Max-flöden samt ändra mellan 0-10V eller 2-10V signal mm. Se menyträd på nästkommande sida. Observera att då JSMM/JSMMU används till Pascalsystem skall inte Min-, max-flöden ändras med ZTH-GEN utan då ställer man luftflödena i Regula Combi.

Skötsel

Produkten dammsugs alternativt torkas vid behov ren med en fuktig trasa. Skall rengöringsmedel användas skall detta vara av mild karaktär.

Övrig dokumentation

För övrig dokumentation såsom dimensioneringsunderlag, Montageanvisning, byggvarudeklaration mm se Lindabs hemsida:

www.lindab.se alternativt www.lindqst.com.

α	Öppningsvinkel	
C	Fri axeltapp:	48 mm
C	LM motor:	64 mm
	NM motor:	62 mm
	SM motor:	64 mm
	GM motor:	70 mm
D	LS-skena:	20 mm
	RJFP-20 flänsar:	20 mm
	RJFP-30 flänsar:	30 mm
	RJFP-40 flänsar:	40 mm
L	LS-skena:	115 mm
	RJFP-20: flänsar:	150 mm
	RJFP-30: flänsar:	170 mm
	RJFP-40: flänsar:	190 mm