

# Spridare

# SHH



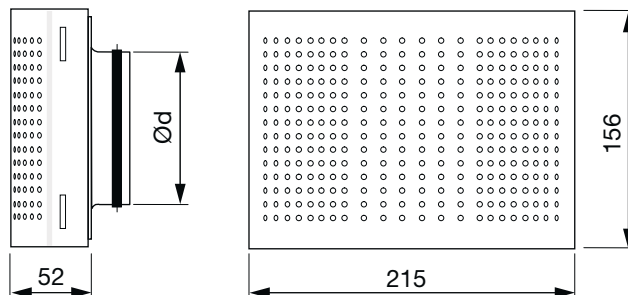
## Beskrivning

Spridare för tilluft.  
Avsedd för montering i vägg.  
Passar i kanal. Försedd med en enkelläppad gummitätning.

## Underhåll

De synliga delarna kan torkas av med en fuktig trasa.

## Dimensioner



Ød nom	m kg
100	0,60
125	0,60

## Beställningsexempel

Produkt	SHH	100
Dimension Ød		

## Material

Lackerad, galvaniserad stålplåt.

## Färg

Vit RAL 9003, glans 30.

# Spridare

# SHH

## Tekniska data

Luftflöde,  $q$  [l/s] och [m<sup>3</sup>/h],  
 totalt tryckfall,  $\Delta p_t$  [Pa],  
 kastlängd,  $l_{0,2}$  [m], och  
 A-vägd ljudeffektnivå,  $L_{WA}$  [dB], vid olika  
 inställningar,  $n$  [antal öppna rader],  
 visas i diagrammet.

Inställningarna görs genom att täta av hålrader med tejp på frontens insida.

## Ljudeffektnivå, $L_W$ [dB], i oktavband

beräknas som  $L_{WA} + K_{ok}$ .  
 $K_{ok}$  visas i tabellen nedan.

Ød nom	Spridare monterad i	Mittfrekvens [Hz]							
		63	125	250	500	1K	2K	4K	8K
100	Kanal	-2	-2	-1	1	0	-4	-13	-14
125	Kanal	-4	-4	-3	-2	-2	-2	-1	-7

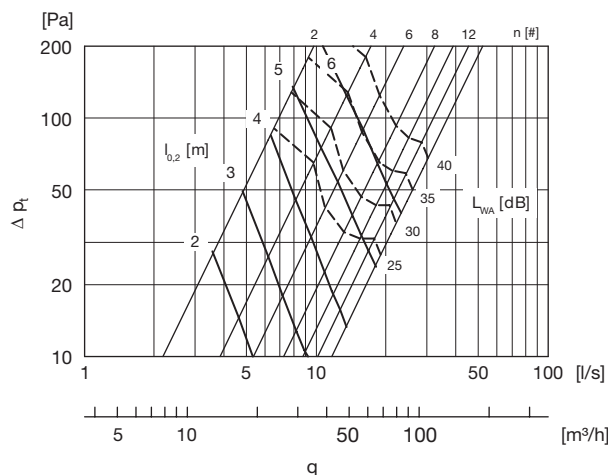
## Ljuddämpning, $\Delta L$ , [dB]

Ød nom	Spridare monterad i	n	Mittfrekvens [Hz]							
			63	125	250	500	1K	2K	4K	8K
100	Kanal	14	14	14	9	4	0	1	1	3
		10	15	15	9	5	2	4	3	5
		6	15	15	9	4	4	6	4	7
125	Kanal	14	14	14	8	4	0	1	2	4
		10	13	13	8	4	1	4	3	5
		6	13	13	8	5	3	6	5	7

## Mätning av luftflöde

Data anges i en separat broschyr.

### Ø 100



### Ø 125

