

Frånluftsventil

KDPF



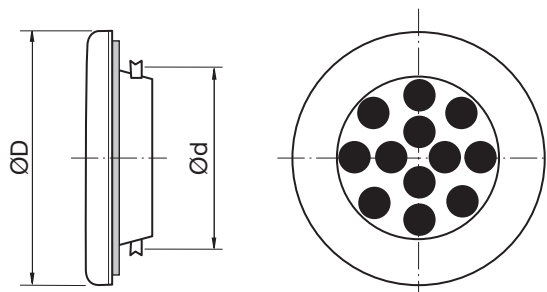
Beskrivning

Frånluftsventil, även kallad klädkammardon.
Gjord för vägg- eller takplacering.
Flata fjäderhållare ansluter till ram VRGU, VRGL, VRGM;
VRFU eller VRFM.

Underhåll

De synliga delarna kan torkas av med en fuktig trasa.

Dimensioner



Ød nom	ØD [mm]	m kg
100	133	0,06

Beställningsexempel

Produkt	KDPF	100
Dimension Ød		

Material och ytbehandling

Material

Plast

Färg

Vit RAL 9003, glans 70, motsvarande NCS S 0500 N.

Frånluftsventil

KDPF

Tekniska data

Luftflöde, q [l/s] och [m³/h],
totaltryckfall, p_t [Pa], och
A-vägd ljudeffektnivå, L_{WA} [dB], för olika
inställningar, n [antal öppna hål],
framgår av diagrammen.

Mätning av luftflöde

Data finns i separat broschyr.

Ljudeffektnivå, LW [dB], i oktavband

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

Ød nom	Ventil monterad i	Mittfrekvens [Hz]							
		63	125	250	500	1K	2K	4K	8K
100	Kanal	-	-5	-4	-3	-3	-8	-13	-16

Ljuddämpning, ΔL , [dB]

Ød nom	Ventil montera d i	Antal öppna hål	Mittfrekvens [Hz]							
			63	125	250	500	1K	2K	4K	8K
		2	-	23	22	24	18	16	15	10
100	Kanal	6	-	19	16	15	12	8	10	7
		12	-	19	15	12	9	5	5	3

