

Reinigbare regelklep met meetpunt

SMCR is een regelklep voor het meten van de luchthoeveelheid in kanalen met ronde doorsnede.

De regelklep kan dichtbij een bocht, T-stuk of verloopstuk gemonteerd worden.

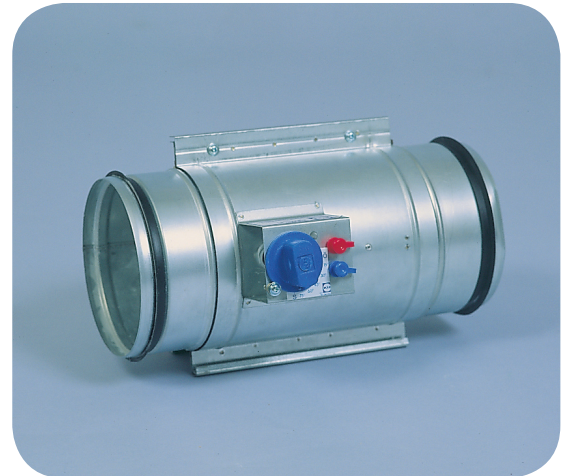
De regelklep kan geborgd worden en is voorzien van een klepblad dat niet geperforeerd is (is als optie verkrijgbaar).

Uitvoering

SMCR kan gereinigd worden.

Draai drie schroeven los en verwijder de klep met meeteenheid; Het kanaal is nu toegankelijk voor schoonmaak.

Let op! Zorg ervoor, dat de ingestelde klepstand niet verandert!



Materiaal:

- Behuizing van verzinkt staalplaat met rubberpakkingen.

Technische Gegevens:

Zie SMC blz. 8:3.

Afmetingen

Tabel 1: SMCR

ød	98	123	158	198	248	313	398	498
L	180	195	210	230	250	285	380	450
X	310	335	350	390	420	495	650	740

Tabel 2: Correctie Ko dB SMCR

Grootte	Octaafband Hz							
	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
100	+9	+7	+5	-1	-5	-7	-8	-17
125	+10	+8	+6	0	-4	-5	-7	-16
160	+12	+9	+7	+1	-3	-5	-6	-14
200	+13	+10	+7	+2	-2	-4	-6	-13
250	+15	+12	+9	+4	-1	-3	-4	-12
315	+15	+12	+10	+4	0	-3	-3	-10
400	+16	+13	+11	+5	+1	-1	-2	-10
500	+16	+13	+12	+5	+2	0	0	-8

Bestelsleutel

Luchtcapaciteitsmeter van REVOLV-AIR Type
Grootte _____

SMCR XXX

Voorbeeld: SMCR 250