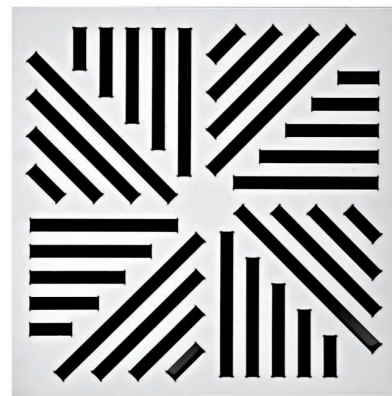


DF-RQ



Catalogus Serie 40.2



Wervelrooster met verstelbare lamellen

Productbeschrijving

Wervelrooster met verstelbare lamellen, merk KOOLAIR, model **DF-RQ**, afmeting $_$, afmeting van de plaat $_x_$. Bezit een aansluitkast met zijdelingse aansluiting van gegalvaniseerd staalplaat, met een volumeregelaar in de aansluiting van de aansluitkast. Geheel vervaardigd uit staalplaat. Afwerking in nader te bepalen RAL-kleur. Aanbevolen installatiehoogte tussen 2,5 en 3,5 m.

Andere modellen

DFRQ-__60. Wervelrooster geïntegreerd in een plaat 595x595 mm, voor montage in een modulair verlaagd plafond (**tot afmeting 36**).

DFRQ-E. Wervelrooster geïntegreerd in plaat voor montage in gipsplaten plafond.

Opmerking: Op aanvraag beschikbaar met aansluitkast met aansluiting aan de bovenzijde, zowel geïsoleerd als niet geïsoleerd.

Bevestiging

PDL-RE. Aansluitkast met zijdelingse aansluiting, niet geïsoleerd aan de binnenzijde, voor een vierkante plaat, met volumeregelaar die toegankelijk is via het verlaagde plafond.

PDL-A-RE. Aansluitkast met zijdelingse aansluiting, geïsoleerd aan de binnenzijde, voor een vierkante plaat, met volumeregelaar die toegankelijk is via het verlaagde plafond.

PDL-RL. Aansluitkast met zijdelingse aansluiting, niet geïsoleerd aan de binnenzijde, voor een vierkante plaat, met volumeregelaar die toegankelijk is vanuit de te ventileren ruimte.

PDL-A-RL. Aansluitkast met zijdelingse aansluiting, geïsoleerd aan de binnenzijde, voor een vierkante plaat, met volumeregelaar die toegankelijk is vanuit de te ventileren ruimte.

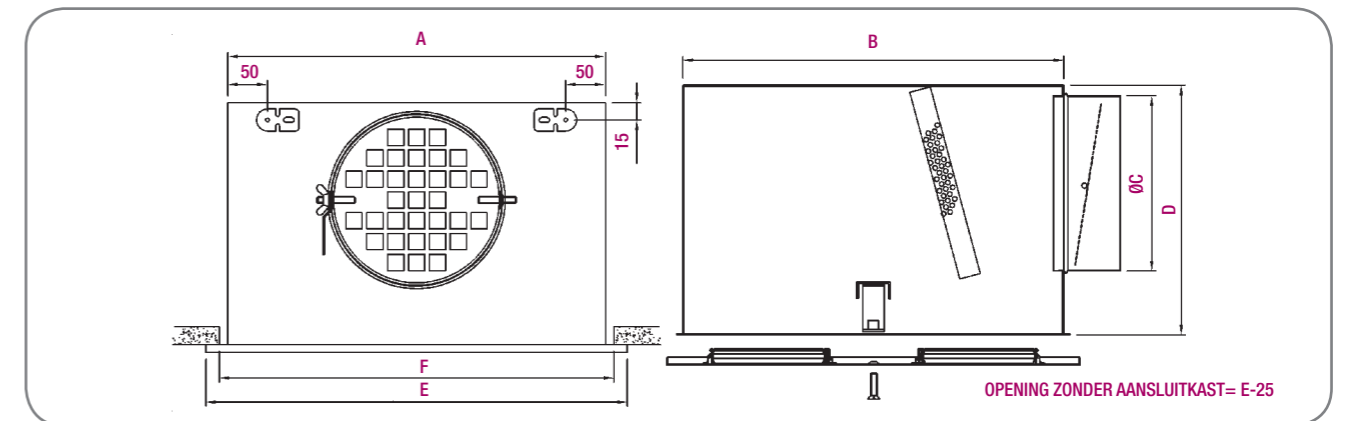
PCDL-RL. Aansluitkast met zijdelingse aansluiting, niet geïsoleerd aan de binnenzijde, voor een ronde plaat, met volumeregelaar die toegankelijk is vanuit de te ventileren ruimte.

PCDL-A-RL. Aansluitkast met zijdelingse aansluiting, geïsoleerd aan de binnenzijde, voor een ronde plaat, met volumeregelaar die toegankelijk is vanuit de te ventileren ruimte.

RPM. Volumeregelaar geschikt gemaakt voor motor.

PM. Montagebrug. Geschikt voor montage van het rooster zonder aansluitkast in een gipsplaten plafond. Aanbevolen voor retourlucht of als decoratief element.

Generieke afmetingen



Mogelijkheid om aansluitkast op maat te maken naar gelang de beschikbare ruimte in het verlaagde plafond.

Model	A	B	C	D	E	F
28	488	470	199	300	494	490
36	588	570	249	350	594	590
40	663	645	314 OVAL	350	670	665
48	788	770	314	410	794	790

Eenheid in mm

Selectietabel

Afmeting	Q (m³/uur)	L _{WA} [dB(A)]	ΔP _t (Pa)	X (m)
28	340	24	12	2,8
	450	32	21	3,8
	580	40	34	5,0
36	540	24	12	3,0
	700	32	20	4,0
	900	40	34	5,0
40	570	24	10	3,5
	870	32	17	4,3
	1130	40	29	5,0
48	790	24	11	3,5
	1030	32	18	4,3
	1330	40	30	5,2

SYMBOLLEN

Q (m³/uur): Luchtdebiet.

L_{WA} [dB(A)]: Geluidsvermogensniveau.

ΔP_t (Pa): Drukverlies.

X (m): Worp tussen de roosterassen bij een maximale snelheid in de leefzone van 0,25 m/s, een installatiehoogte van 2,7 m en ΔT = 0° C.

