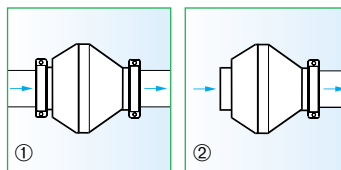


CA V0-serie met LL-motor

- Voor de ventilatie van bars, restaurants, winkels, ateliers, kantoren, sporthallen en kantines.
- 6 afmetingen voor behuizing met diameters van 100 - 315 mm.
- 3 motortypen: standaard, stil bedrijf (code Q), 2 snelheden (code D).
- Asynchrone motor met externe rotor met kogellagers en ingebouwde veiligheidsinrichting.
- Ventilator kan in iedere ruimte worden geplaatst. Zeer stil ventilatorblad is gebalanceerd op de as van de motor.
- Behuizing gemaakt van ABS-V0-plastic voor optimale zelfdovende eigenschappen.
- Aan de aanzuigkant beschermd door rooster.
- Inclusief montagebeugels (afbeelding 3).



Model	Code	Vermogen, W		Stroomverbruik, A		Opbrengst m ³ /uur		P max - mm H ₂ O		IP beschermingsklasse	°C Max	Lp dB(A) 3mm
		max	min	max	min	max	min	max	min			
CA 100 - V0 D	16008	85	65	0.38	0.32	235	150	40	30	X4	50	56 51*
CA 125 - V0 D	16018	85	67	0.40	0.34	360	210	36	25	X4	50	56 45*
CA 150 - V0 D	16028	85	70	0.41	0.34	500	280	34	20	X4	50	56 44*
CA 200 - V0*	16045	180		0.83		870		58		X4	55	64
CA 200 - V0 Q*	16035	100		0.35		700		37		X4	50	59
CA 250 - V0*	16055	200		0.9		1130		58		X4	55	64
CA 315 - V0*	16065	200		0.9		1250		56		X4	55	67

220 - 240 V, 50 Hz * 50/60 Hz

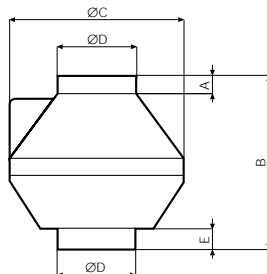
- ① Installatie met kanaalinlaat en -uitlaat.
- ② Installatie met vrije inlaat en kanaaluitlaat.
- ③ Nieuw: inclusief montagebeugels.

Accessoires

Model	Code	Product	Aantal in doos
SCNR (elektronische snelheidsregelaar)	12912	Voor alle producten	3
SCNRB (ingebouwde snelheidsregelaar)	12971	Voor alle producten	6
SCB-set (set waarmee de SCNR kan worden ingebouwd)	22481	SCNR	6
CA-S 100 (terugslagklep, ter voorkoming van tocht)	22550	16008	1
CA-S 125 (terugslagklep, ter voorkoming van tocht)	22555	16018	1
CA-S 150 (terugslagklep, ter voorkoming van tocht)	22560	16028	1
CA-S 200 (terugslagklep, ter voorkoming van tocht)	22565	16035 - 16045	1
CA S 250 (terugslagklep, ter voorkoming van tocht)	22570	16055	1
CA S 315 (terugslagklep, ter voorkoming van tocht)	22575	16065	1
VMG 4 (vast rooster)	22140	16008	12
VMG 5/6 (vast rooster)	22142	16018 - 16028	12
TRA 250 (beschermerooster)	51150	16035 - 16045 - 16055	1
TRA 350 (beschermerooster)	51350	16065	1
PGR 250 (zelfsluitend rooster)	50150	16055	1
PGR 300 (zelfsluitend rooster)	50250	16065	1
PGR 350 (zelfsluitend rooster)	50350	16065	1

Afmetingen in mm, gewicht in kg.

CA V0	A	B	Ø C	Ø D	E	Gewicht
100 D	30	250	250	97	30	2.4
125 D	30	250	250	122	30	2.3
150 D	30	305	300	147/157	30	2.6
200	30	280	340	197	30	4
200 Q	30	280	340	197	30	3.1
250	30	305	340	247	55	4.3
315	40	340	400	312	75	5.1



- ① CA 100 D V0
- ② CA 125 D V0
- ③ CA 150 D V0
- ④ CA 200 V0
- ⑤ CA 200 Q V0
- ⑥ CA 250 V0
- ⑦ CA 315 V0

Druk / opbrengstgrafiek

