



## Mechanische CAV-regelaar, type WVK2

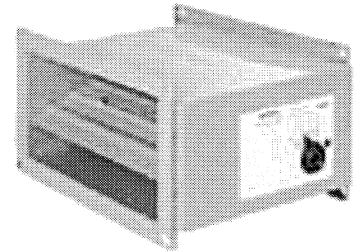
De WVK2 is een rechthoekige mechanisch werkende volumeregelaar voor het verkrijgen van een constante volumestroom in luchttechnische installaties. De gewenste volumestroom wordt op de schaalverdeling voorinsteld en ongeacht de voordruk met grote precisie\* op een gelijk niveau gehouden.

Het drukbereik varieert tussen de 50 – 1000 Pa.

De WVK2 is standaard voorzien van aansluitflenzen (35 mm) met bevestigingsgaten.

Optioneel kan de WVK2 worden uitgerust met isolatieschalen en motorverstelling (24 – 230V), hierbij bestaat de mogelijkheid de volumeregelaar op 2 waarden (bv dag-nacht bedrijf) in te stellen.

Tevens is modulerende uitvoering met 24V servomotor leverbaar.



(\* Afwijking afhankelijk van de voordruk 5- 15%, grotere afwijkingen treden op bij kleinere luchthoeveelheden.)

Breedte	Hoogte	Lengte	Hoeveelheid	
B	H	L	Vmin	Vmax
mm	mm	mm	m <sup>3</sup> /h	m <sup>3</sup> /h
200	100	300	200	800
200	150	325	250	1200
200	200	425	350	1550
300	100	300	250	1200
300	150	325	350	1650
300	200	350	500	2100
300	250	450	600	2800
300	300	500	750	3500
400	200	375	700	3300
400	250	450	800	3700
400	300	500	1000	4250
500	200	375	875	4125
500	250	400	1000	4375
500	300	500	1200	5200
600	200	350	1125	4750
600	250	500	1400	6000
600	300	500	1600	7000