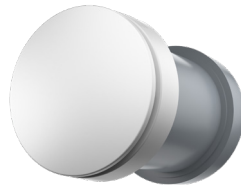


Datablad AM 50

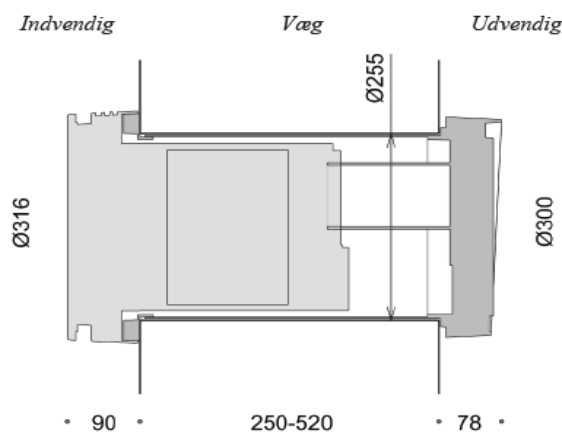


Tekniske data	Trin	Kapacitet [m ³ /h]	Lydtryk [dB(A)]
Maximal kapacitet	1	15	25
	2	21	30
	3	28	35
	4	37	40
	5	46	45
	6	54	47
Tilluftfilter	ISO ePM ₁₀ 50%		
Fraluftfilter	ISO ePM ₁₀ 50%		
Dimensioner; indvendig / i væg / udvendig / længde (se billedet nedenfor)	Ø316 mm / Ø255 mm / Ø300 mm / 250-520 mm		
Vægtykkelse	250-520 mm		
Vægt	9,1 kg		
Farve, indvendigt låg	RAL 9016 (hvid)		
Farve, udvendig hætte	RAL 7001 (grå)		
Energiklasse jf. EU-forordning nr. 1254	SEC-Klasse B		
Kapslingsklasse; indendørs / udendørs	IP 30/34		
Temperatureffektivitet ved trin 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 iht. EN 13141-8	96% / 92% / 88% / 85% / 81% / 79%		
SEL værdi (J/m ³) ved trin 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6	1218 / 1079 / 797 / 654 / 850 / 1333		
Forsyningsspænding	220-240V/50Hz, ~1N+PE		
Nominal optaget effekt ved trin 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6	10 W / 11 W / 11 W / 12 W / 16 W / 25 W		
Nominal strøm ved trin 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6	0,05 A / 0,06 A / 0,08 A / 0,10 A / 0,13 A / 0,17 A		
Effektfaktor	0,55		
Maksimal forsikring	13 A (1 fase, type B)		
Lækstrøm AC / DC	≤ 1,20 mA / ≤ 0,000 mA		
Anbefalet fejlstrømsrelæ	Type B		

Standard og optioner

Rotorveksler med indbygget bypass funktion	x
Betjeningstrykkontakt	x
Lysdiode (indikation af driftstilstand)	x
Elektronisk fugtsensor (indbygget)	x

X : Standard • : Option o : Specialvare



Alle mål i [mm]