

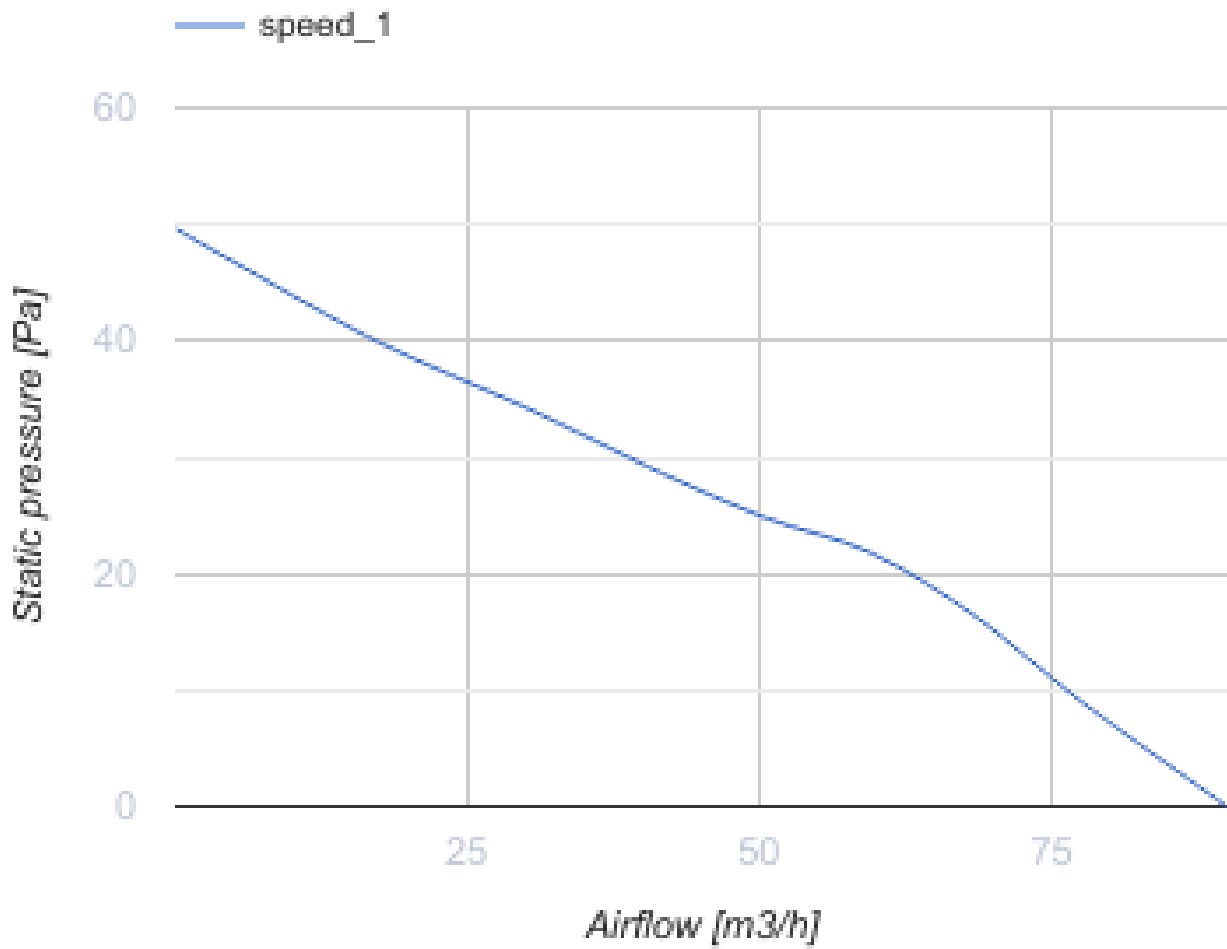
Alta 100 T



Ventilatoren mit automatischen Verschlusskappen zur Absaugung

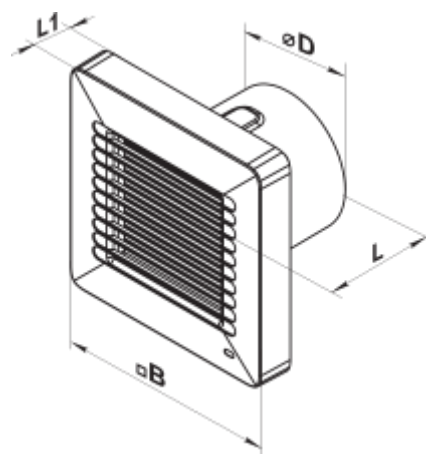
- Max. Förderleistung: 90
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 25
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Mixed
- Gehäusematerial: ABS Plastic
- Rückströmungsschutz: Automatic shutters
- Timer: Turn off timer

	Maßeinheit	Alta 100 T
Luftkanalgröße	mm	100
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	220
Versorgungsspannung max	V	240
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	11
Stromaufnahme	A	0.056
Max. Förderleistung	m ³ /h	90
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	25
Gewicht	kg	0.63
Fördermitteltemperatur max	°C	40
Fördermitteltemperatur min	°C	1
Schutzart	-	IP24




Abmessungen

D	B	L	L1
99	168	110	29



Zubehör

Flansche

Produktname	Foto	Beschreibung
FO 100		Das Fensterflansch ist einsetzbar für alle VENTS Lüfter, außer VKO, VKO1, iFan, Quiet, MAO, CF

Ecodesign



Warenzeichen	Vents					
Modell	Alta 100 T					
Specific energy consumption (SEC) (kWh/(m ² /a))	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-33.4	B	-15.4	E	-5.2	F
Typ des Lüftungsgeräts	Unidirectional					
Antriebsart	Single speed					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	Keines					
Max. Luftvolumenstrom (m ³ /h)	90					
Elektrische Eingangsleistung (W)	10					
Bezugs-Luftvolumenstrom (m ³ /s)	0.018					
Specific power input (SPI) (W/(m ³ /h))	0.111					
Control typology	Clock control					
Maximum external leakage rates (%)	2.7					
Sound power level (dB(A))	45					
Angabe des Typs	RVU UVU					
The annual electricity consumption (AEC) (kWh/a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	132		132		132	
The annual heating saved (AHS) (kWh/a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	3667		1874		848	