

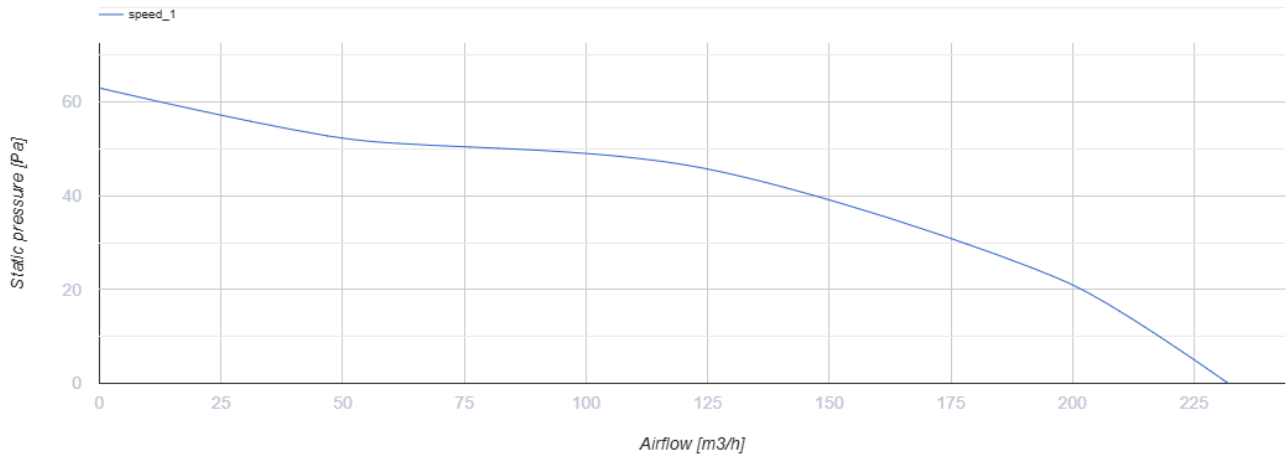
125 M K turbo



Hochleistungs-Axial-Abluftventilatoren

- Max. Förderleistung: 232
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 37
- Motortyp: AC
- Gehäusematerial: Kunststoff
- Rückströmungsschutz: Backdraft damper

	Maßeinheit	125 M K turbo
Luftkanalgröße	mm	125
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	220
Versorgungsspannung max	V	240
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	22
Stromaufnahme	A	0.105
Max. Förderleistung	m ³ /h	232
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	37
Gewicht	kg	0.72
Ambientlufttemperatur, min	°C	1
Ambientlufttemperatur, max	°C	40
Schutzart	-	IP34



Abmessungen

ØD	B	H	L	L1
125	180	150	94	25



Zubehör

Flansche

Produktname	Foto	Beschreibung
FO 125		Das Fensterflansch ist einsetzbar für alle VENTS Lüfter, außer VKO, VKO1, iFan, Quiet, MAO, CF

[KO 125](#)

Die Rückstauklappe ist empfohlen für die Anwendung mit den Kleinventilatoren von Serien VENTS M, M1, D, S, M3, X, X1, LD, LD Fresh time, Silenta-M, Silenta-S, Modern, Vitro star, Z star, X star