

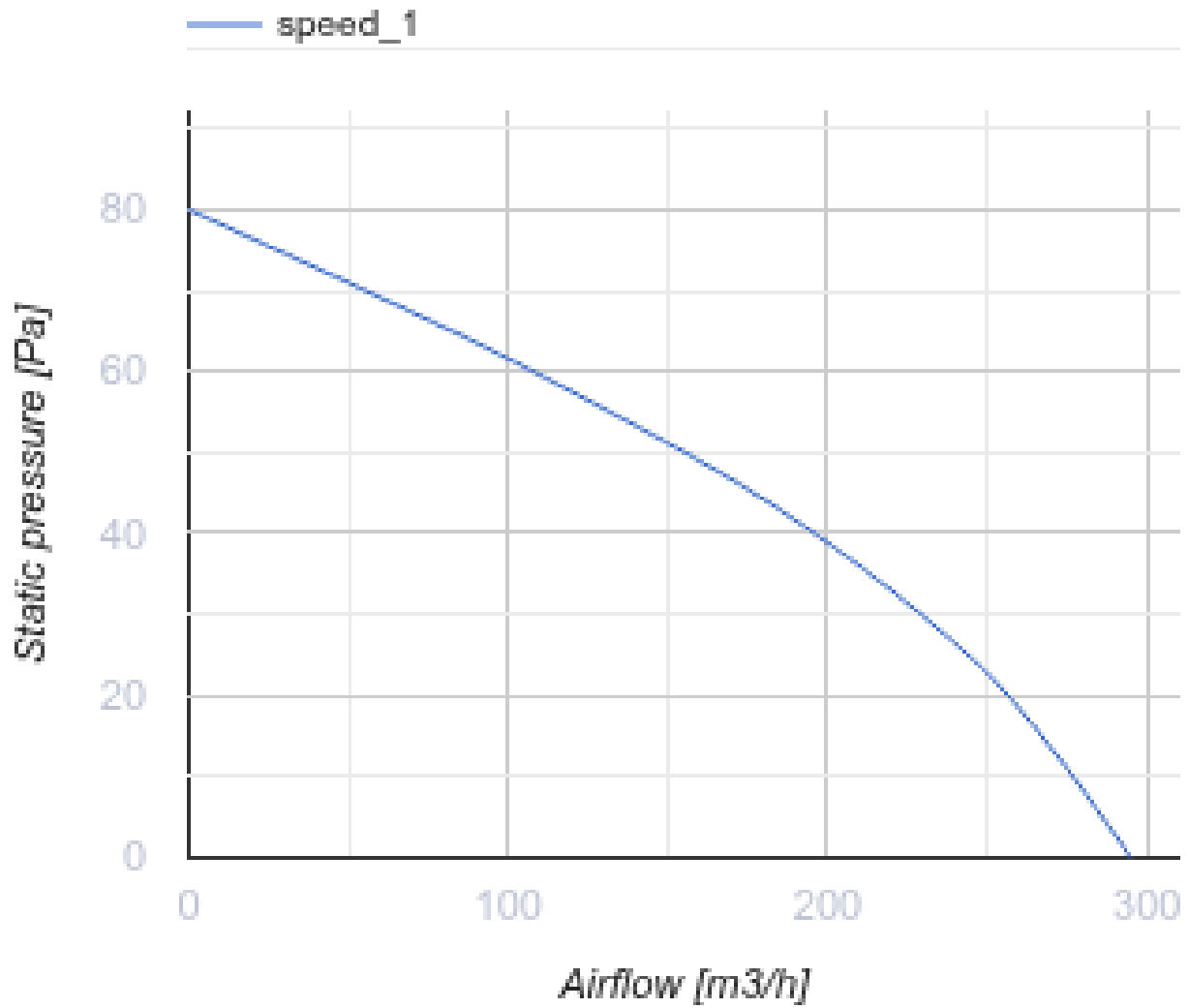
## Tubo-U 150

Ventilador axial de conducto para ventilación de inyección y extracción

- Nivel de presión sonora LpA a 3 m: 40
- Material de la carcasa: Plástico



	Unidad de medida	Tubo-U 150
Dimensiones del conducto de aire conectado	mm	150
Cantidad de fases	-	1
Tensión mínima de alimentación	V	220
Tensión máxima de alimentación	V	240
Frecuencia de suministro de energía	Hz	50
Potencia nominal	W	30
Corriente máxima	A	0.13
Caudal máximo de aire	m <sup>3</sup> /h	295
Velocidad de rotación a 50 Hz	-	2400
Nivel de presión sonora LpA a 3 m	dB(A)	40
Peso	kg	0.8
Temperatura mínima del aire ambiente	°C	1
Temperatura máxima del aire ambiente	°C	40
Grado de protección IP	-	IPX4
Material de rodete	-	Plástico
Article	-	8012020



### Dimensiones

a	b	c	c1	Ø d
200	162	100	45	150

