

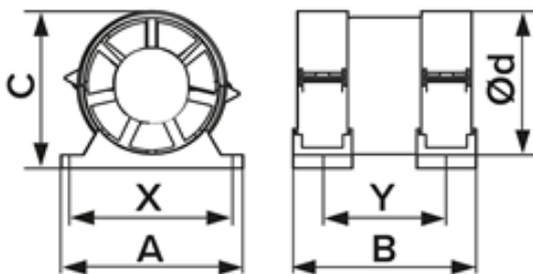
Rohrventilator TUBO PRO mit einzigartigem Befestigungssystem für einfache und sichere Installation

Der Rohrventilator TUBO PRO ist für den Einsatz mit PVC-Kunststoffrohren oder flexiblen Rohren mit einem Durchmesser von 100 / 125 mm konzipiert und verfügt daher über sichere Anschlüsse mit Dichtungen für einen sicheren Sitz. Der Rohrventilator TUBO PRO kann je nach Einbaurichtung im System für Zuluft oder Abluft verwendet werden. Ausgestattet mit einem kugelgelagerten Motor für Dauerbetrieb, vertikaler und horizontaler Einbau möglich. Das originelle Befestigungssystem ermöglicht eine einfache Montage und Demontage.

Wartungsarm, langlebig und sicher: Der Rohrventilator ist mit einem wartungsarmen, kugelgelagerten Motor ausgestattet, der eine lange Lebensdauer gewährleistet. Der wartungsfreie Motor ist auf eine Lebensdauer von über 40.000 Betriebsstunden getestet.



	Einheit	TUBO PRO 100	TUBO PRO 125
Durchmesser	Ø (mm)	100	125
Spannung	(V)	220 - 240	220 - 240
Luftfördervolumen	(m³/h)	115	195
Schalldruckpegel	(dB(A)/3m)	32	34
Nennleistung	(Watt)	14	18
Druck	(Pa)	46	56
Material		ABS-Kunststoff	ABS-Kunststoff



Model	A	B	X	Y	C	d
TUBO PRO 100	138	139	122	94	119	103,6
TUBO PRO 125	163	146	147	101	144	128,6