

DUCT PLUS 350

Kanalisiertes Sauggerät mit vertikalem Ausgang

- cod. 30360100



BESCHREIBUNG

Der kanalisierte Abluftventilator DUCT PLUS 350 besteht aus schallabsorbierendem Kunststoffmaterial, das die Bildung von Kondenswasser und das ohnehin geringe Geräusch des Ventilators (max. 46 [dB (A)]) reduziert.

Der Ventilator ist mit einem Zuluftanschluss von \varnothing 125 mm für die Ableitung der verbrauchten Luft sowie mit fünf Rücklaufanschlüssen, einer von \varnothing 125 mm und vier von \varnothing 80 mm, ausgestattet.

Der Ventilator kann verwendet werden, um Luft aus fünf verschiedenen Räumen oder über fünf Punkte, die im selben Raum verteilt sind, anzusaugen.

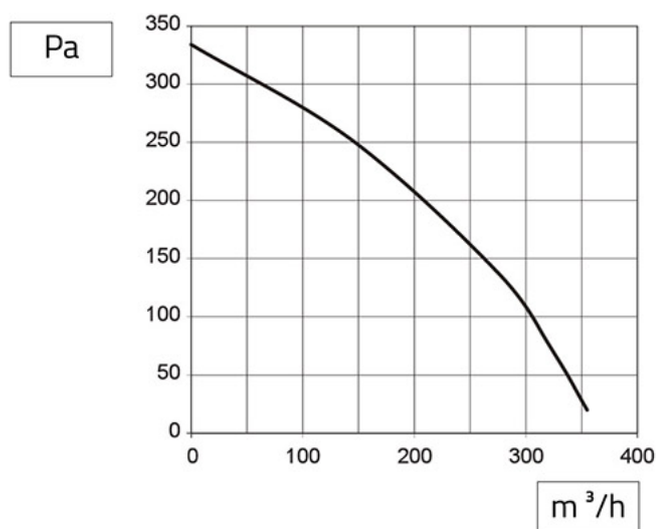
Trotz seiner Kompaktheit garantiert der Ventilator eine hervorragende Leistung bei der Belüftung von Räumlichkeiten, Büros, Geschäften und Badezimmern.

Die Montage erfolgt schnell mit den mitgelieferten Halterungen und Schrauben.

TECHNISCHE DATEN

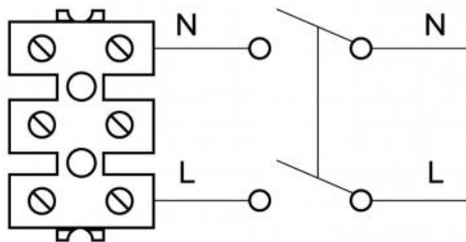
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:	DATEN
Stromversorgung [V]	230
Frequenz [Hz]	50
Leistung [W]	79
Absorbierter Strom [A]	0,34
Luftkapazität [m³/h]	355
RPM	2800
Schalldruckpegel max [dB(A)]	46
Max Betriebstemperatur [°C]	-25 +55
Schutzart [IP]	X4
Förderrohr [mm]	1 x Ø 125
Saugrohr [mm]	1 x Ø 125 - 4 x Ø 80

LEISTUNGSDIAGRAMM

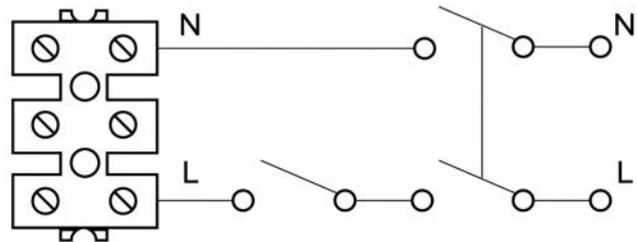


ELEKTRISCHEN ANSCHLÜSSE

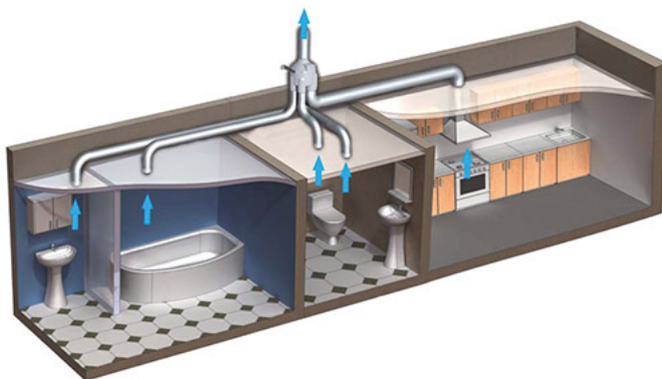
Collegamento aspiratore all'alimentazione di rete
Connection of the fan to power mains



Collegamento aspiratore all'alimentazione di rete con interruttore esterno
Connection of the fan to power mains with an external switch



BEISPIELE FÜR DEN EINBAU:



ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
30360100	KANALISIERBARER ENTLUFTUNGSVENTILATOR "DUCT PLUS 350"

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.
 Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.