

# DUCT PLUS 350

aspiratore canalizzabile con uscita verticale

- cod. 30360100



## DESCRIZIONE

Il ventilatore di estrazione canalizzabile DUCT PLUS 350, è realizzato in materiale plastico fonoassorbente che consente di abbattere la formazione di condensa e la già bassa rumorosità del ventilatore (max 46 [dB(A)]).

Il ventilatore è dotato di un attacco di mandata di Ø 125 mm per l'espulsione dell'aria viziata e cinque attacchi di ripresa, uno da Ø 125 mm e quattro da Ø 80 mm.

Il ventilatore può essere utilizzato per l'aspirazione dell'aria da cinque diversi locali o da cinque punti distribuiti all'interno di uno stesso locale.

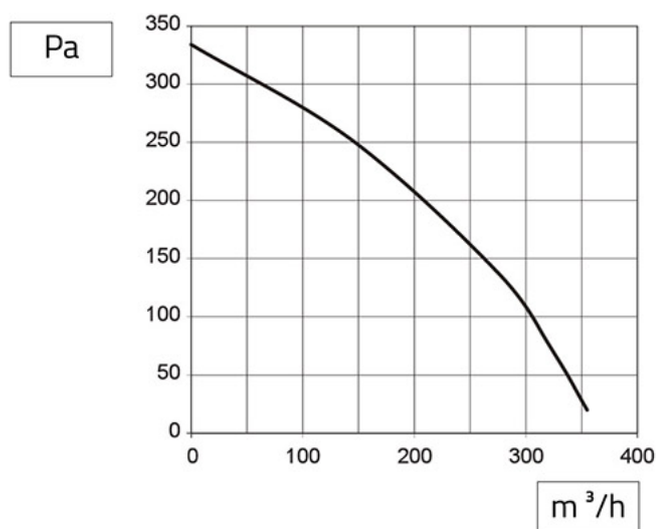
Nonostante la compattezza, il ventilatore garantisce prestazioni ottime per la ventilazione di locali domestici, uffici, negozi e bagni.

Si installa rapidamente mediante le staffe di supporto e la viteria in dotazione.

## DATI TECNICI

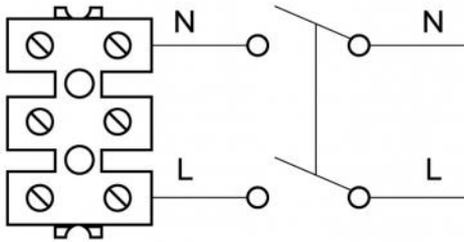
CARATTERISTICHE TECNICHE:	DATI
Alimentazione [V]	230
Frequenza [Hz]	50
Potenza [W]	79
Corrente assorbita [A]	0,34
Portata aria [m <sup>3</sup> /h]	355
RPM	2800
Livello sonoro max [dB(A)]	46
Temperatura max d'esercizio [°C]	-25 +55
Grado di protezione [IP]	X4
Tubo mandata [mm]	1 x Ø 125
Tubo aspirazione [mm]	1 x Ø 125 - 4 x Ø 80

## GRAFICO PRESTAZIONI

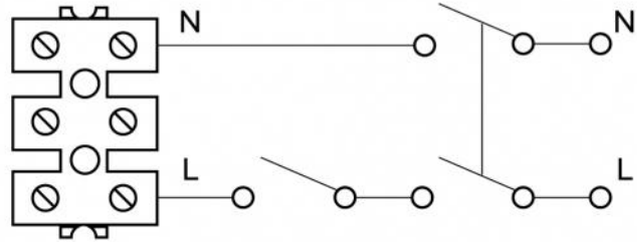


## COLLEGAMENTI ELETTRICI

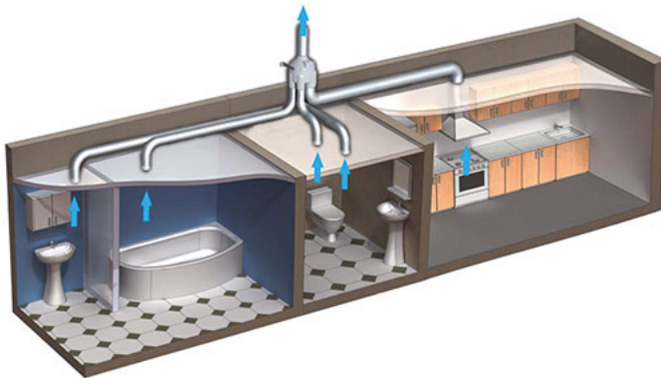
**Collegamento aspiratore all'alimentazione di rete**  
*Connection of the fan to power mains*



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



## ESEMPIO DI INSTALLAZIONE



## ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
30360100	ASPIRATORE CANALIZZABILE CON USCITA VERTICALE "DUCT PLUS 350"

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.  
 Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.