



Modello	A	Ø B	Ø C	D	*E	F	G	H
TURBOPLAST 100	287	98	275	17	70	242	282	12
TURBOPLAST 125	287	123	275	24	70	242	282	12
TURBOPLAST 150	287	148	275	32	70	242	282	12
TURBOPLAST 160	287	158	275	33	70	242	282	12

TURBOPLAST

ASPIRATORE CENTRIFUGO IN LINEA

Aspiratori centrifughi IN LINEA ad elevate caratteristiche per convogliare in condotti aria e fumi.

- Idonei per installazione in ambienti civili, commerciali e industriali;
- Temperatura max aria aspirata: 55°C;
- Struttura realizzata in polimero VO;
- Motore dotato di cuscinetti a sfera e termoprotettore a riarmo non automatico;
- Staffa di sostegno e/o fissaggio integrata nel prodotto;
- Possibilità di montaggio in qualsiasi posizione;
- Fori nella staffa per montaggio a sospensione;
- Grado di protezione: IPX4;



CE IPX4 T 40



- Vano collegamento elettrico con grado di protezione IP54;
- Sono dotati di griglia di sicurezza incorporata sia sulla bocca di aspirazione che su quella di mandata;
- Nel caso di installazione a condotto è possibile rimuovere facilmente la griglia di protezione dal lato intubato, aumentando così la portata del prodotto (vedi grafici);
- Realizzati in doppio isolamento non necessitano della messa a terra;
- Velocità regolabile mediante regolatore (opzionale);
- Conformi alla NORMA EN 60335-2-80.

POSIZIONAMENTO

- a Condotto

AMBITI APPLICATIVI

Idonei per applicazioni in ambienti civili, commerciali e industriali:

- Bagni
- Cucine
- Uffici

- Fabbriche
- Negozi
- Palestre
- Bar e ristoranti

DATI TECNICI

Modello	Codice	Motore	N° poli	Giri al minuto (RPM)	Tensione (Volt)	Frequenza (Hz)	Portata max (m³/h) 1 griglia	Portata max (m³/h) 2 griglie	Press. max (mm H ₂ O)	Press. max (Pa)	Potenza (W)	Corr. Nom. (A) 230 V	Grado IP	Rumorosità dB(A) _{1m}	Peso (Kg)
TURBOPLAST 100	0037200	monofase	2	2680	220-240	50	250	220	31	304	60	0,3	IPX4	48	2,6
TURBOPLAST 125	0037500	monofase	2	2560	220-240	50	370	310	30	294	60	0,33	IPX4	48	2,6
TURBOPLAST 150	0038600	monofase	2	2450	220-240	50	460	400	29	285	60	0,39	IPX4	49	2,6
TURBOPLAST 160	0038700	monofase	2	2450	220-240	50	500	450	29	285	60	0,3	IPX4	50	2,6

GRAFICI DI PORTATA

