



# JETLINE

Ventiladores Centrífugos  
IN-LINE serie JET-LINE

100-125-150-160-200-315

Gama de ventiladores in-line para ductos circulares, diseñados para aplicaciones de alto caudal, con diseño compacto y muy bajos niveles de ruido. Esta gama de equipos se encuentra disponible en 5 diferentes diámetros y cubre un rango de flujo de 260 a 1080 m<sup>3</sup>/h.

Su carcasa está fabricada en acero galvanizado. La caja de bornes y soporte de montaje no incrementan el diámetro del producto.

## APLICACIONES

DISEÑADO PARA UNA INSTALACIÓN SENCILLA



## CARACTERÍSTICAS

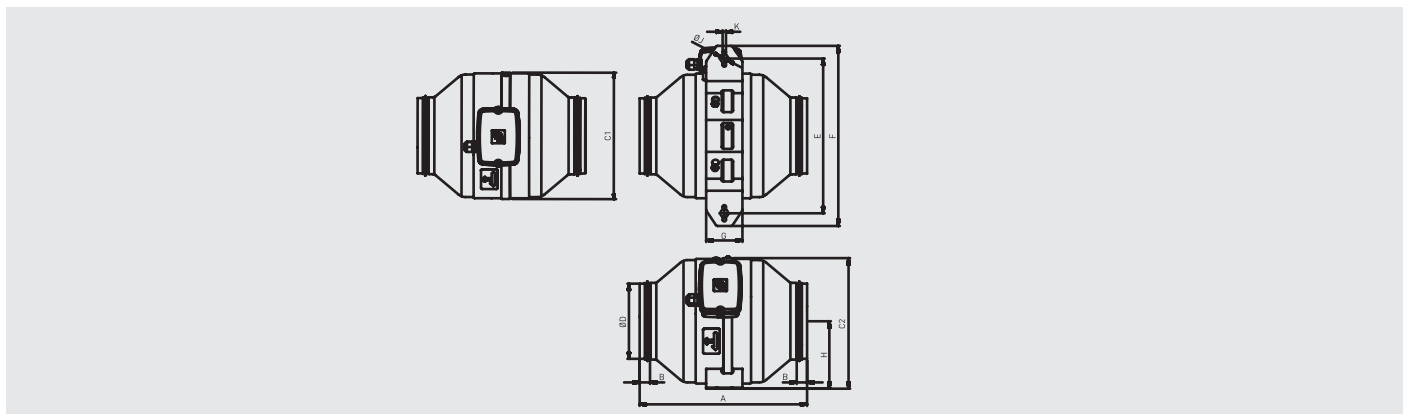
- El impulsor, los álabes y la boca de descarga han sido diseñadas en plástico modelado por inyección para aumentar el rendimiento y reducir los niveles de ruido.
- La junta hermética entre la carcasa de acero galvanizado y el vano de plástico permite evitar fugas de aire.
- Juntas de goma en las bridas permiten mejorar la estanqueidad de los ductos.

## ACCESORIOS

Consultar pág



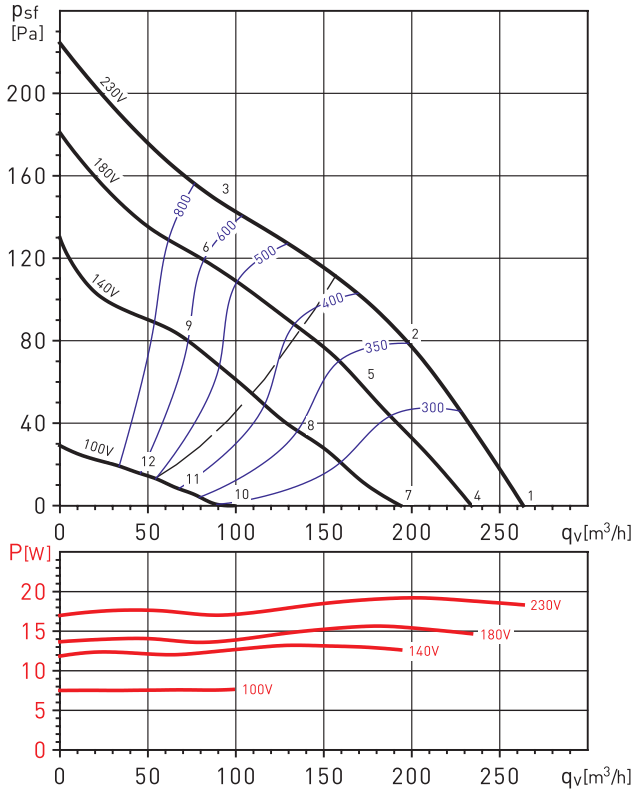
## DIMENSIONES (en mm)



Modelo	A	B	C1	C2	ØD	E	F	G	H	ØJ	K
JETLINE-100	276	15	181	190	95	256	306	70	98	15	6,5
JETLINE-125	279	15	206	214	120	265	315	70	111	15	6,5
JETLINE-150	323	20	244	252	145	299	348	70	130	15	6,5
JETLINE-160	323	20	244	252	155	299	348	70	130	15	6,5
JETLINE-200	322	30	273	281	195	320	369	100	144,5	15	6,5

## CURVAS CARACTERÍSTICAS

JETLINE-100



JETLINE-200

