

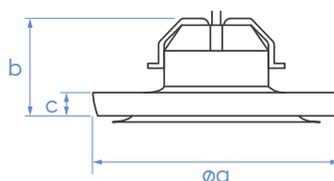
boca de impulsión y extracción

VSE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
VSE100	Bocas de extracción e impulsión Ø100
VSE125	Bocas de extracción e impulsión Ø125

Válvula de disco de plástico para extracción e impulsión de aire. Adecuadas para salidas de pared o techo. Regulación sencilla de la cantidad del caudal de aire y gracias al diseño aerodinámico de la forma de la boca, reduce el ruido.

- Puede utilizarse para impulsión o retorno de aire.
- Fácil instalación
- Fácil de ajustar:
 - Alcance y caída de presión: rotación del disco central.
 - Forma del chorro de aire: utilización o no de deflector.
- Estética.
- Utilizable en ambientes fríos con una diferencia de temperatura de hasta 10°C.
- Fácil limpieza.
- Encaja perfectamente con las salidas de techo/pared de PP/ABS y se sujeta perfectamente gracias a sus patillas metálicas.



CÓDIGO	DIMENSIONES (*en mm.)		
	a	b	c
VSE100	ø140	55	20
VSE125	ø180	60	20

