



## DOQ

- Difusor de placa diseñado para proveer una excelente apariencia arquitectónica en cielorrasos de varios tipos y fabricantes.
- Construidos en chapa de acero y pintados en esmalte sintético secado a horno.
- Adaptables a cielorrasos de yeso y T bar.

## Tecnología



Cuadrado 600x600 mm  
Q: 540 – 2880 m<sup>3</sup>/h

## INFORMACIÓN TÉCNICA

	DDQ	/	C	/	198	/	M	/	ZB	/	PBS
	①		②		③		④		⑤		⑥
<b>① Modelo</b>											
<b>DDQ</b>	Difusor de placa ejecutado en chapa de acero.										
<b>② Tipo de montaje</b>											
<b>A</b>	Montaje sobre perfil.										
<b>B</b>	Montaje sobre perfil.										
<b>C</b>	Montaje sobre perfil.										
<b>D</b>	Montaje sobre cielorraso.										
<b>E</b>	Montaje sobre cielorraso.										
<b>F</b>	Montaje sobre cielorraso.										
<b>③ Diámetro de collar y caudal</b>											
	148 mm - 540 m <sup>3</sup> /h										
	198 mm - 950 m <sup>3</sup> /h										
	248 mm - 1480 m <sup>3</sup> /h										
	298 mm - 2130 m <sup>3</sup> /h										
	348 mm - 2880 m <sup>3</sup> /h										
<b>④ Regulación</b>											
<b>O</b>	Sin regulación.										
<b>M</b>	Regulación tipo mariposa.										
<b>⑤ Deflectores</b>											
<b>O</b>	Sin deflectores.										
<b>1</b>	Con 1 deflector.										
<b>2A</b>	Con 2 deflectores contiguos.										
<b>ZB</b>	Con 2 deflectores opuestos.										
<b>3</b>	Con 3 deflectores.										
<b>⑥ Terminación</b>											
<b>PBS</b>	Pintado en polvo blanco RAL 9003.										
<b>P10</b>	Pintado en polvo blanco RAL 9010.										
<b>POT</b>	Pintado en polvo, color a definir por el cliente.										