



WQS

- Difusor cuadrado de alta inducción especialmente proyectado para uso en cielorrasos de varios tipos y fabricantes.
- Solución estética y técnicamente perfecta.
- Impulsión de aire en todos los sentidos, inclusive en diagonal.

Tecnología

- Cuadrado 60x60cm
- Q: 300 - 700 m3/h

INFORMACIÓN TÉCNICA

WQS	/	C	/	Z88	/	M	/	POT
①		②		③		④		⑤

① Modelo

WQS Difusor de placa de alta inducción ejecutado en chapa de acero.

② Tipo de montaje

- A** Montaje sobre perfil.
- B** Montaje sobre perfil.
- C** Montaje sobre perfil.
- D** Montaje sobre cielorraso.
- E** Montaje sobre cielorraso.
- F** Montaje sobre cielorraso.

③ Conexión [mm]

- 148** Collar de 148 mm de diámetro.
- 198** Collar de 198 mm de diámetro.
- 248** Collar de 248 mm de diámetro.

- WQ148** Pleno de conexión horizontal de acero galvanizado, collar de 148 mm de diámetro.
- WQ198** Pleno de conexión horizontal de acero galvanizado, collar de 198 mm de diámetro.
- WQ248** Pleno de conexión horizontal de acero galvanizado, collar de 248 mm de diámetro.

④ Regulación

- D** Sin regulación.
- M** Regulación tipo mariposa.

⑤ Terminación

- P01** Pintado en polvo blanco RAL 9001.
- P10** Pintado en polvo blanco RAL 9010.
- POT** Pintado en polvo, color a definir por el cliente.