



Fernando
Carrasco
S.A.

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



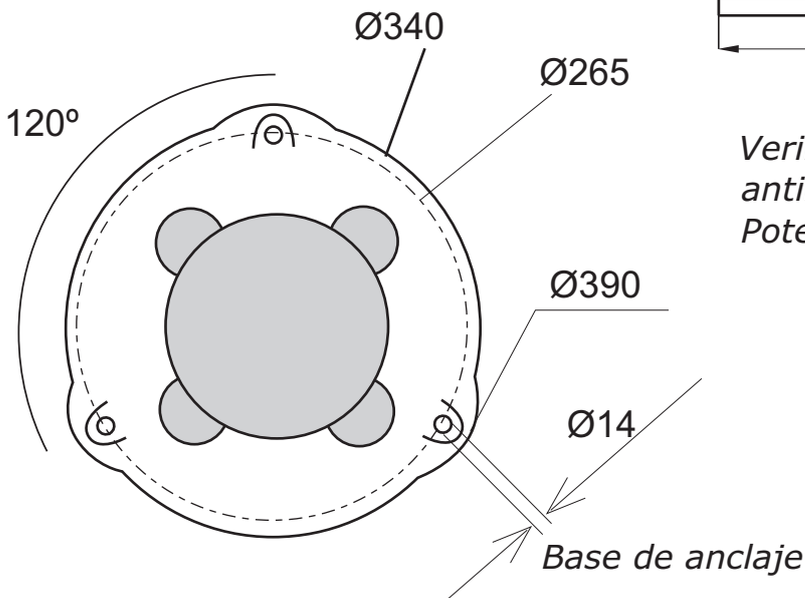
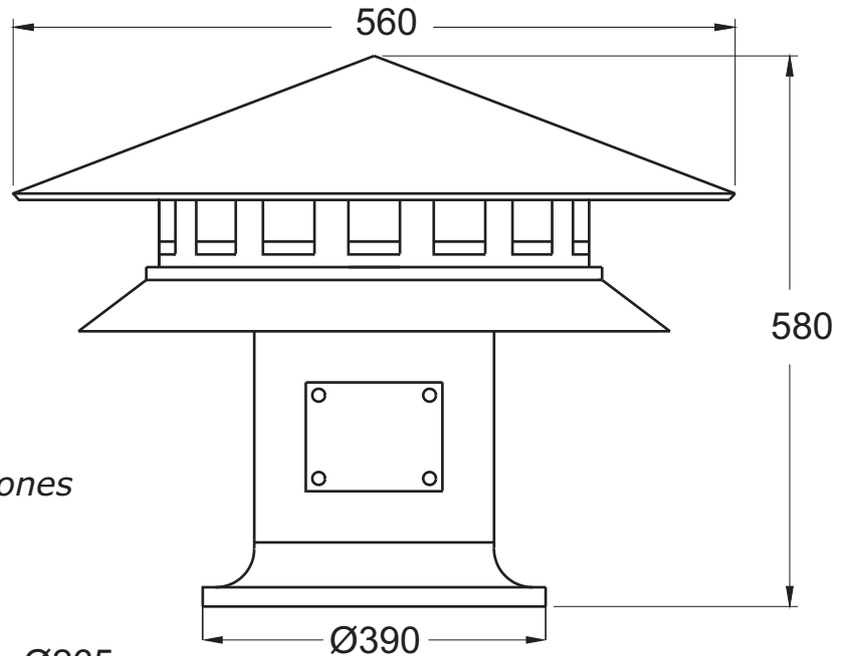
Señalización Acústica y Luminosa
Sistemas de Seguridad

Hoja de Instrucciones nº 020

Sirena electromecánica de gran potencia 450 D - 450 EX

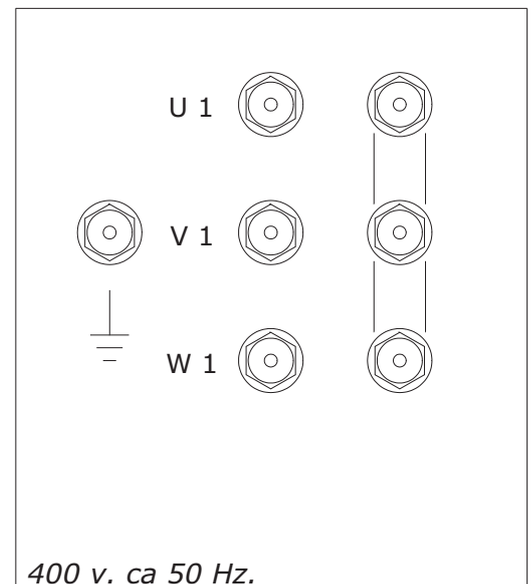
Emisión de sonido: 360°

Dimensiones



*Verificar la rotación
antihoraria de la turbina.
Potencia motor: 5,5 CV (4 kw.)*

Esquema de conexionado



*Reflector superior: hierro zincado y barnizado
Turbina: aluminio anodizado y barnizado
Cuerpo motor: aluminio anodizado y barnizado
Elementos de anclaje: acero zincado 8.8*

Nota importante:
*Instalar en su poste a una altura mínima de 6
m. de la superficie sustentante*



Fernando
Carrasco
S.A.

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

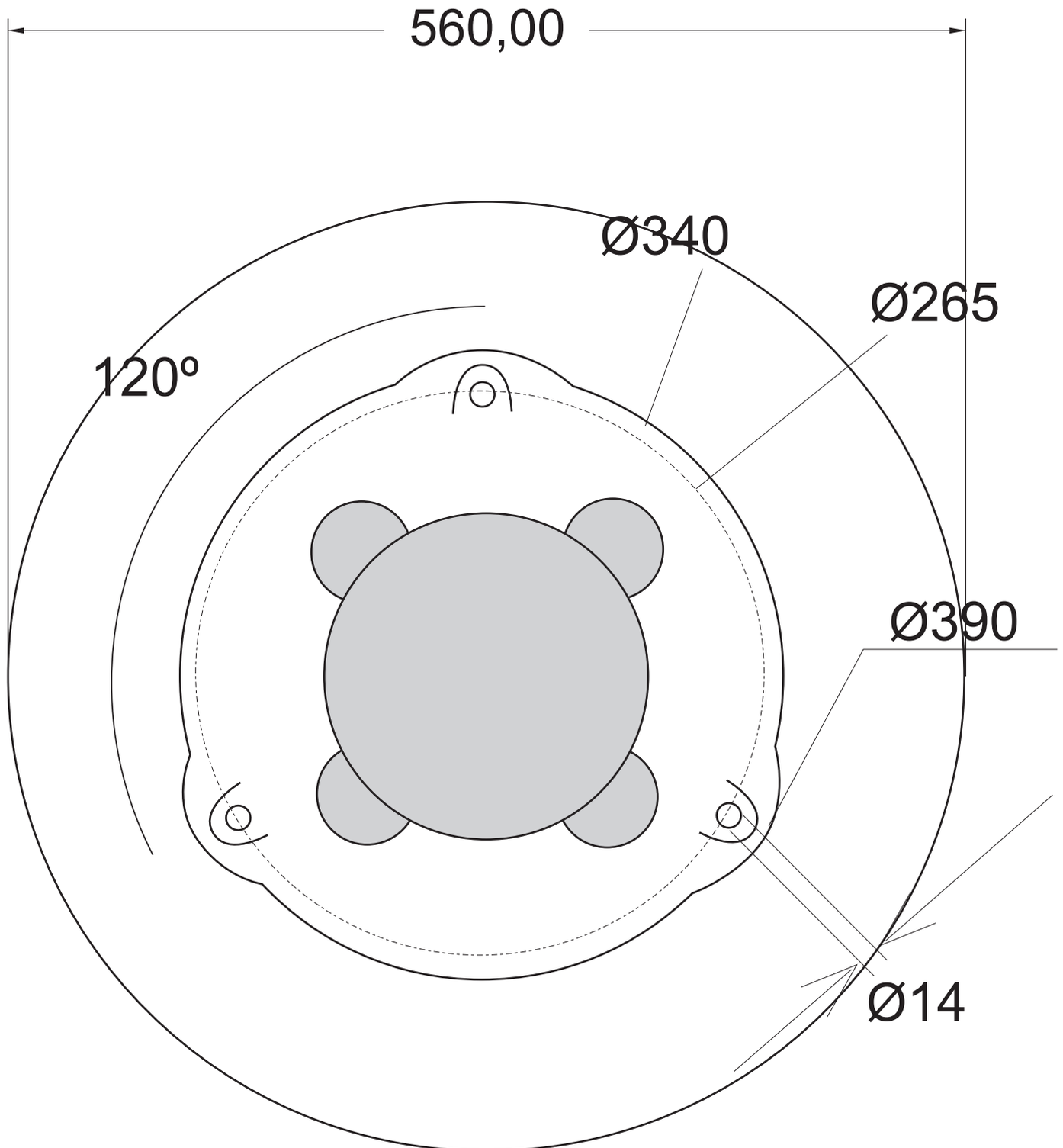


Señalización Acústica y Luminosa
Sistemas de Seguridad

Hoja de Instrucciones nº 020

Vista de planta

450 D - 450 EX





Fernando
Carrasco
S.A.

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

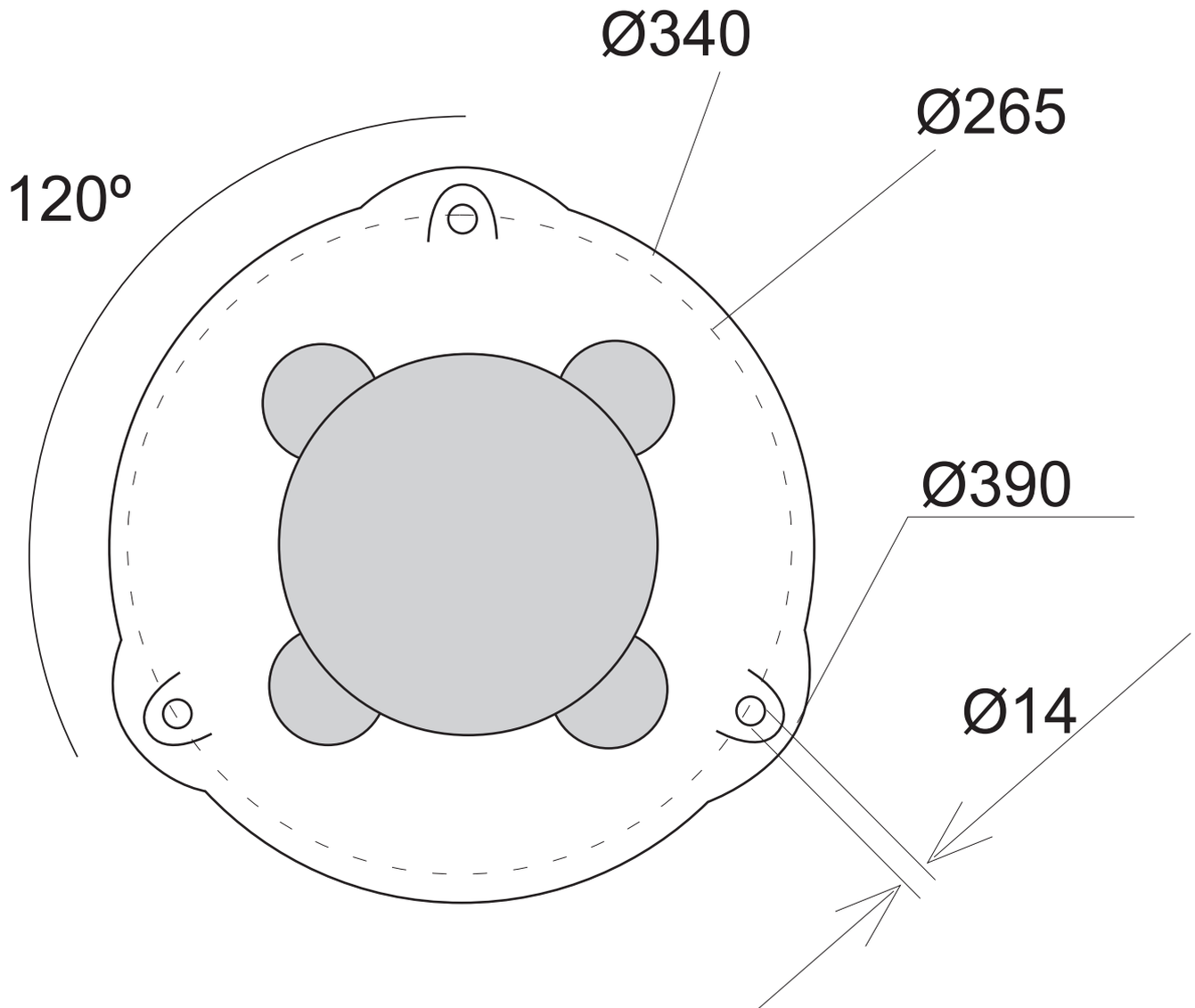


Señalización Acústica y Luminosa
Sistemas de Seguridad

Hoja de Instrucciones nº 020

Soporte sirenas de gran potencia - 37 00 002B/3

450 D - 450 EX - 450 D PC



altura soporte: 190mm