



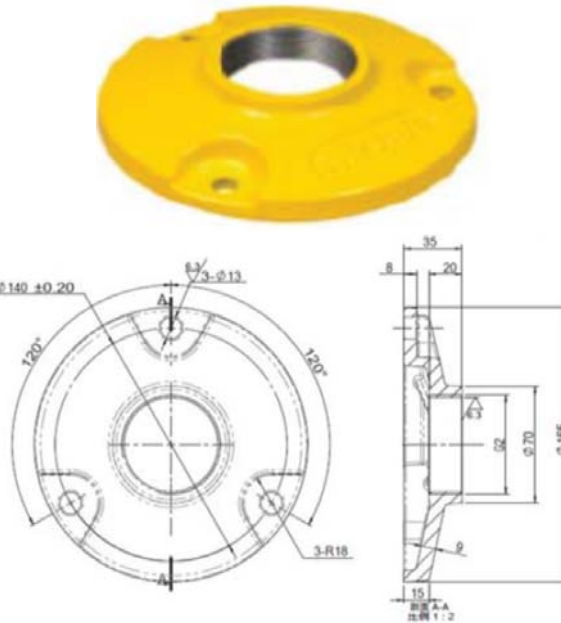
## Conforme a:

- ICAO: Annex 14, Volume 1
- FAA: AC 150/5345
- CAAC: MH-T 6011-1999; GB-T 7256-2005;

# Platos base

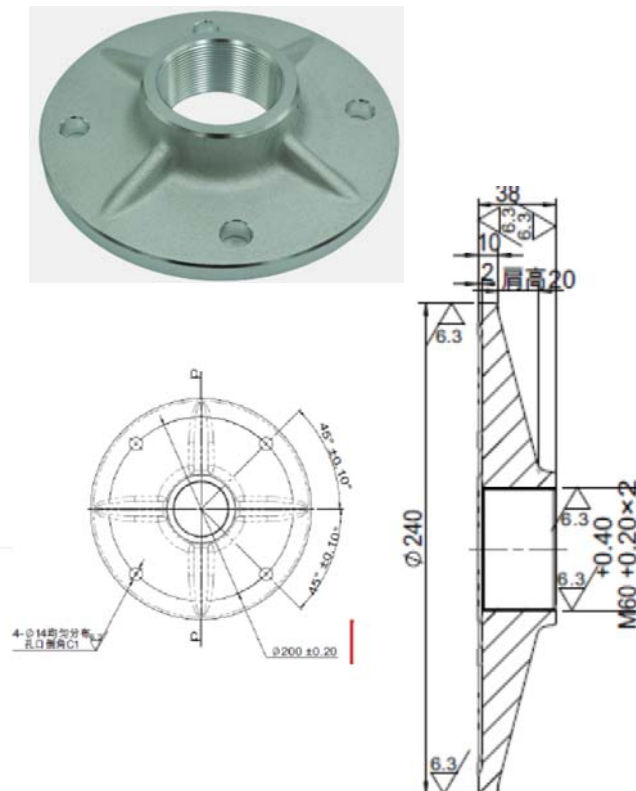
## Plato 165

- Diámetro exterior 165mm
- 2" - tornillo 11.5
- 8 bridas de embalaje
- Embalaje: 240x240x180 mm
- Unidad de peso neto 1,9 kg
- Peso bruto 15.8kg
- Utilizado para unidades PAPI



## Plato 180

- Diámetro exterior 240mm
- 2" - tornillo de 11.5 o M60
- 4 bridas de embalaje
- Embalaje: 240x240x180 mm
- Unidad de peso neto 2,3 kg
- Peso bruto 9,5 kg
- Utilizado para los letreros





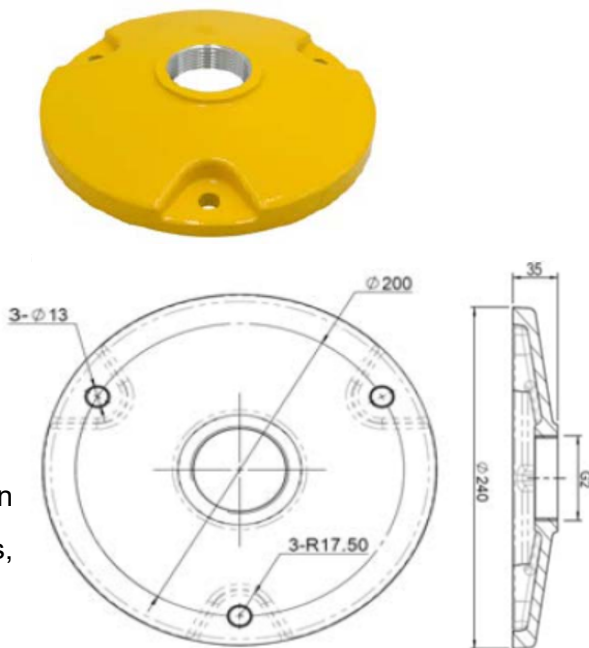
### Conforme a:

- ICAO: Annex 14, Volume 1
- FAA: AC 150/5345
- CAAC: MH-T 6011-1999; GB-T 7256-2005;

## Platos base

### Plato 240

- Diámetro exterior 240mm
- 2" - tornillo 11.5
- 6 bridas de embalaje
- 240x240x180 mm
- Unidad de peso neto 1,3 kg
- Peso bruto 8,4 kg
- Utilizado para la instalación directa en la superficie de pistas, calles o plataformas.



### Plato 304

- Diámetro exterior 304mm
- 2" - tornillo 11.5
- 4 bridas de embalaje
- 320x320x150 mm
- Unidad de peso neto 2,6 kg
- Peso bruto: 10,8 kg
- Utilizado para la instalación directa en la superficie de pistas, calles o plataformas.

