

P10000	Placa inferior / Lower plate
BASESUP	Base superior torneada / Turned upper base
BASEINF	Base inferior torneada / Turned lower base
PIASTRA+BASEINF	Placa + Base inferior torneada / Turned lower base + Lower plate

Bases y placas fabricadas en **acero inoxidable AISI 304**. Prever una conexión mediante un conductor de cobre entre la placa superior y la placa inferior, después conectar entre sí las placas inferiores a la red de tierra.

Bases and plates are constructed of **AISI 304 stainless steel**. By means of a copper wire, connect the upper supporting plate with the lower supporting plate, then connect all the lower plates to the earthing system.

Los accesorios de montaje tienen la finalidad de permitir el posicionamiento correcto de las células de carga para obtener la máxima fiabilidad y precisión. Corresponderá al proyectista de la instalación prever las medidas necesarias contra los desplazamientos laterales y la protección anti-vuelcos en función de:
- Golpes y vibraciones; - Efectos del viento; - Clasificación sísmica del área de instalación; - Consistencia de la base de apoyo.

The use of weigh modules is strongly recommended to simplify the installation of load cells and especially to achieve optimal accuracy and reliability. To ensure the stability of the structure the designer must consider further contrivances according to the following conditions:
- Knocks and vibrations; - Seismic conditions; - Hardness of support structure; - Wind effect.

