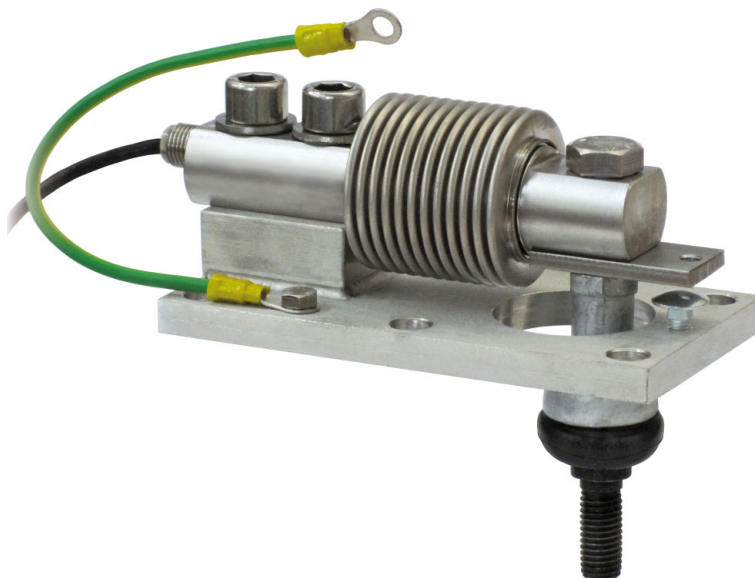


Células de carga serie: **FCAL - FCAX**

Campo de aplicación hasta 500 kg



CARGA MÁXIMA ESTÁTICA	kg	PARA CÉLULAS DE CARGA	PESO NETO (kg)	CÓDIGO
500		FCAL - FCAX	1.5	TFAST

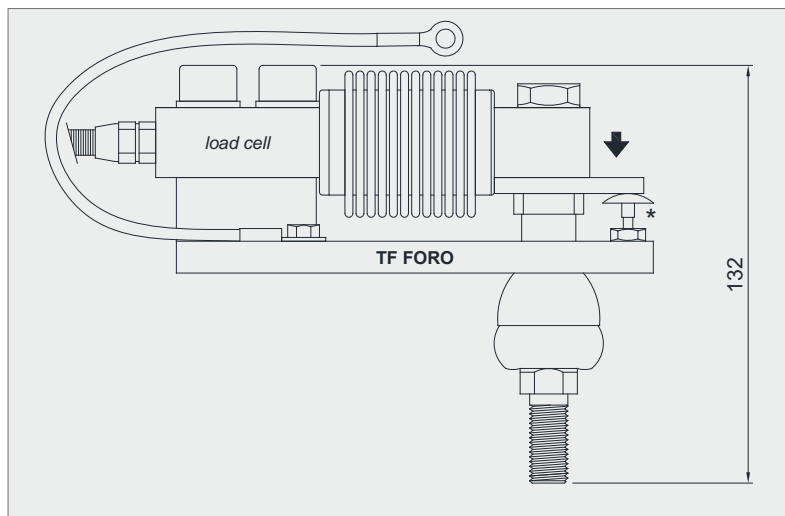
*Célula de carga no incluida.*

### DESCRIPCIÓN

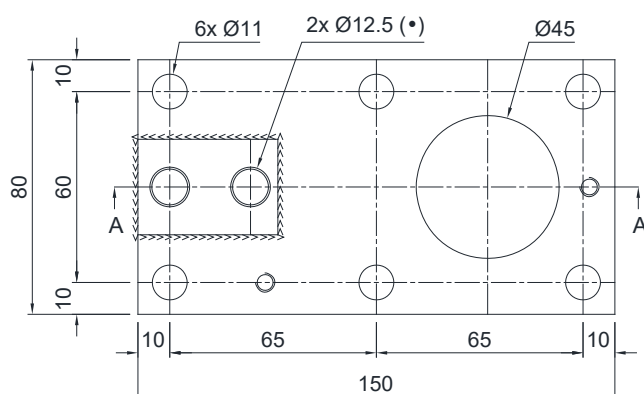
- Junta esférica de tracción de aleación de aluminio.
- Placa inferior de acero inoxidable AISI 304.
- Tornillo de bloqueo para evitar daños durante el transporte y el montaje.

### DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Durante el transporte y el montaje, para evitar daños, asegurarse de que el tornillo de bloqueo (\*) toque debajo de la célula. Al final del montaje volver a alejar el tornillo para permitir el funcionamiento correcto de la célula.
- Conectar el conductor de cobre a la estructura pesada; a continuación, conectar entre sí las placas inferiores a la red de tierra.
- Para los tornillos de fijación de la célula de carga (•) se debe prever el par de apriete de 79 Nm.



TF FORO



Junta esférica de tracción

