

# PV80 - PV60Z

LAUMAS®

ACCESORIO DE MONTAJE para células de carga de CIZALLAMIENTO

Células de carga serie: FTP - FTZ - FTK

Campo de aplicación hasta 5000 kg



CARGA MÁXIMA ESTÁTICA	kg	PARA CÉLULAS DE CARGA	PESO NETO (kg)	CÓDIGO
5000		FTP - FTK - FTZ	6.9	PV80
5000		FTP - FTK - FTZ	6.7	PV60Z

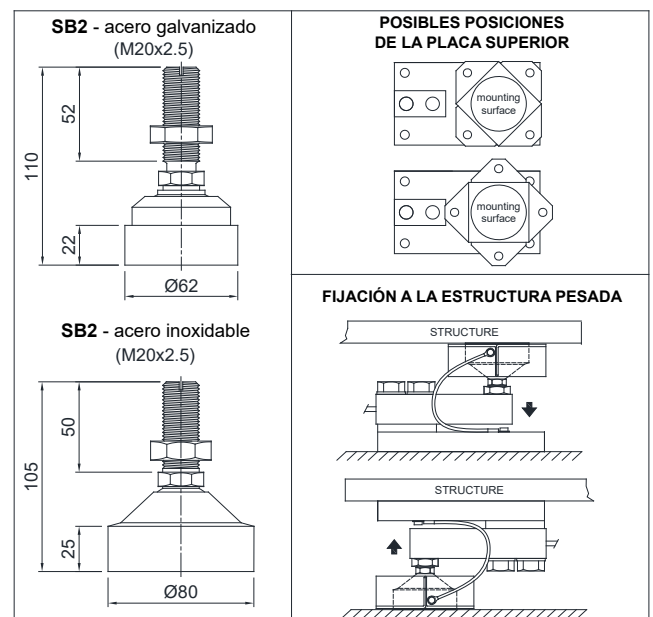
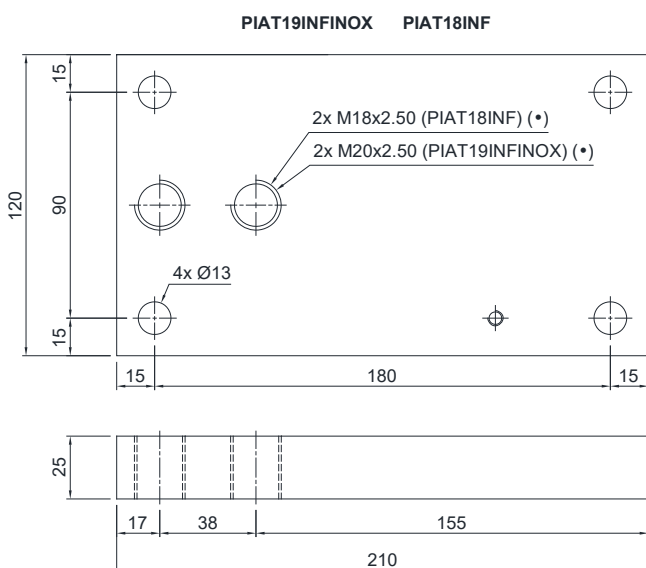
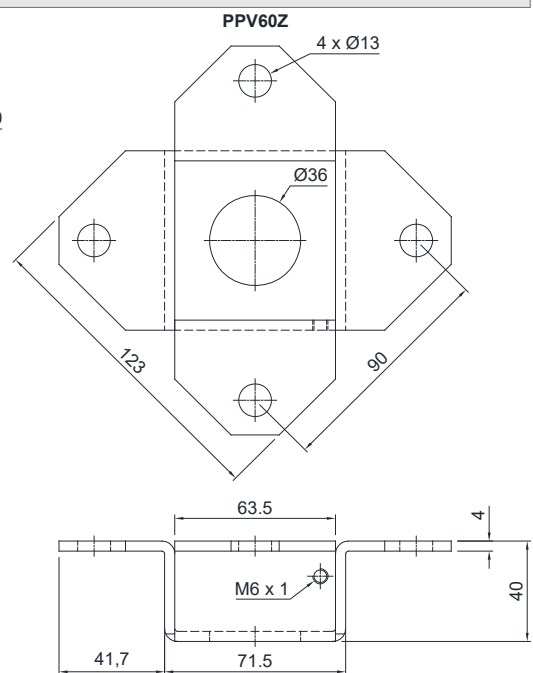
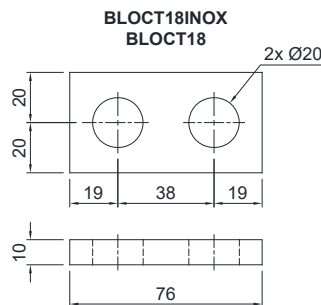
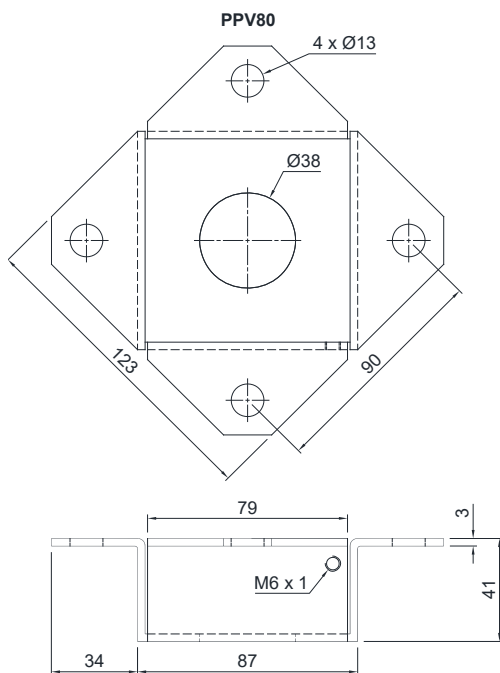
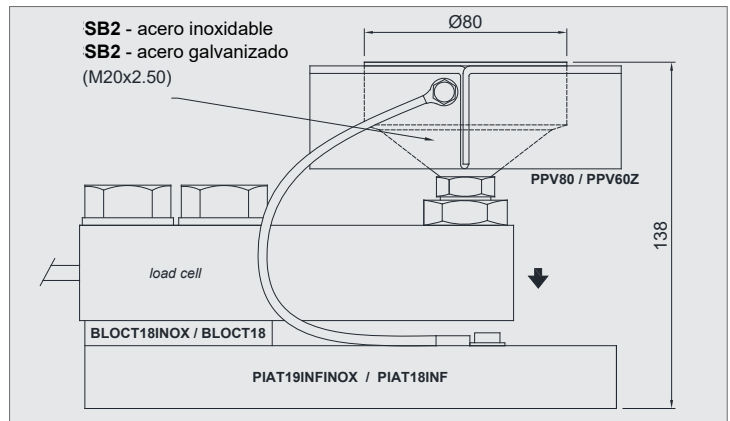
*Célula de carga no incluida.*

## DESCRIPCIÓN

- Placa superior ajustable de acero inoxidable AISI 304 (PPV80) o de acero galvanizado (PPV60Z).
- Placa inferior y bloque de acero inoxidable AISI 304 (PV80) o de acero galvanizado (PV60Z).
- Vínculo contra el desplazamiento lateral y protección antivuelco mediante pie articulado autocentrante sobre bola de acero inoxidable AISI 304 (PV80) o de acero galvanizado (PV60Z).
- Compensación de la falta de alineación de las superficies de apoyo de la estructura.
- Regulación en altura.

### DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Interconectar las placas a la red de tierra.
- En las estructuras de 4 apoyos, si uno de éstos no está en contacto con la parte superior del accesorio de montaje, se debe introducir un suplemento para alineación antes de apretar los pernos.
- Para los tornillos de fijación de la célula de carga (•) se debe prever el par de apriete de 280 Nm.



La Empresa se reserva el derecho de realizar cambios en los datos técnicos, dibujos e imágenes sin previo aviso.