

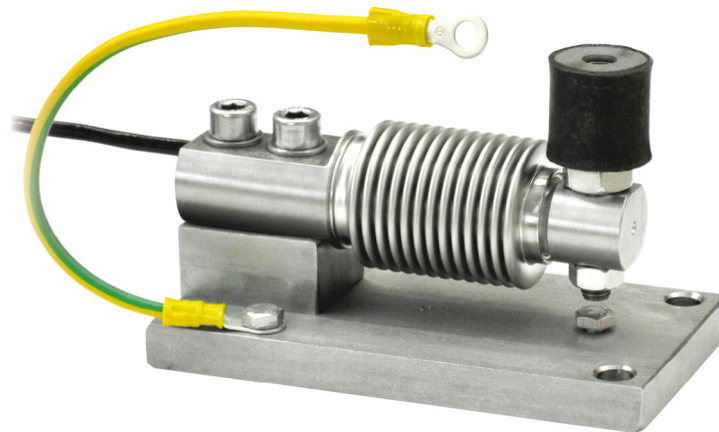
TFCFSB

Kit de montage pour capteurs de pesage à flexion

Capteurs de pesage série :

- FCK
- FCOL

Capacité jusqu'à 300 kg



Spécifications techniques

CHARGE STATIQUE MAXIMALE	kg	POUR APTEURS DE PESAGE	POIDS NET (kg)	CODE
300		FCK - FCOL	1.2	TFCFSB

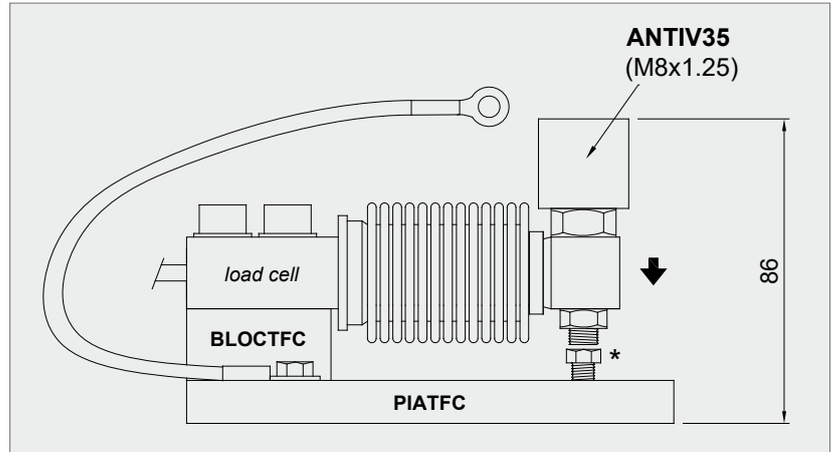
Capteur de pesage non incluse.

Description

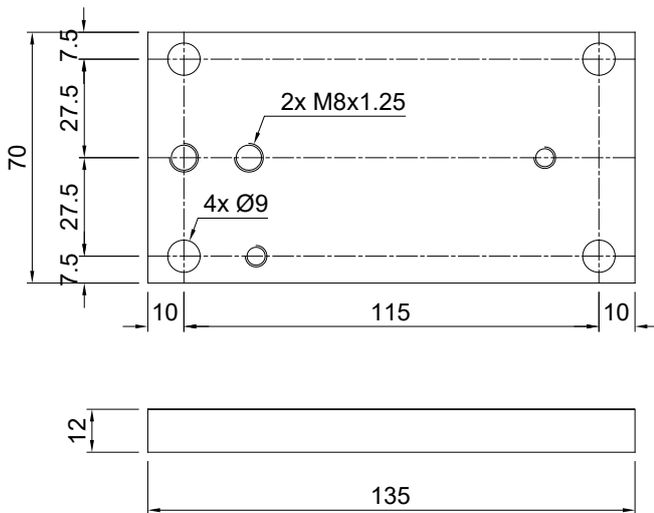
- Articulation à compression en acier INOX AISI 304 et caoutchouc.
- Plaque inférieure et bloc en acier inox AISI 304.
- Compensation du non-parallélisme des plans d'appui de la structure.
- Réglage en hauteur.
- Vis de blocage pour éviter des dommages en phase de transport et de montage.

Dimensions (mm) et spécifications techniques

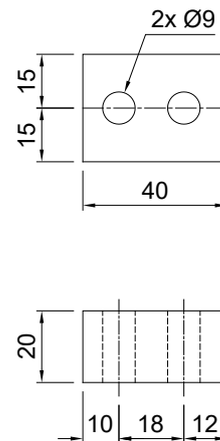
- En phase de transport et de montage, pour éviter des dommages, s'assurer que la vis de blocage (*) soit en contact avec le dessous du capteur. À la fin du montage éloigner à nouveau la vis pour permettre le fonctionnement correct du capteur.
- Relier le conducteur en cuivre à la structure pesée, puis relier entre elles les plaques inférieures au réseau de terre.
- Dans le cas des structures avec 4 appuis, si l'un d'entre eux n'est pas en contact avec la partie supérieure du kit de montage, il est nécessaire d'effectuer le réglage en hauteur ou bien d'insérer une épaisseur avant de serrer les boulons.



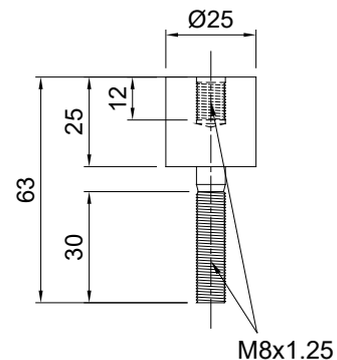
PIATFC



BLOCTFC



ANTIV35



FIXATION À LA STRUCTURE PESÉE

