

PV80EN1090

WÄGEMODUL für SCHERSTAB-Wägezellen

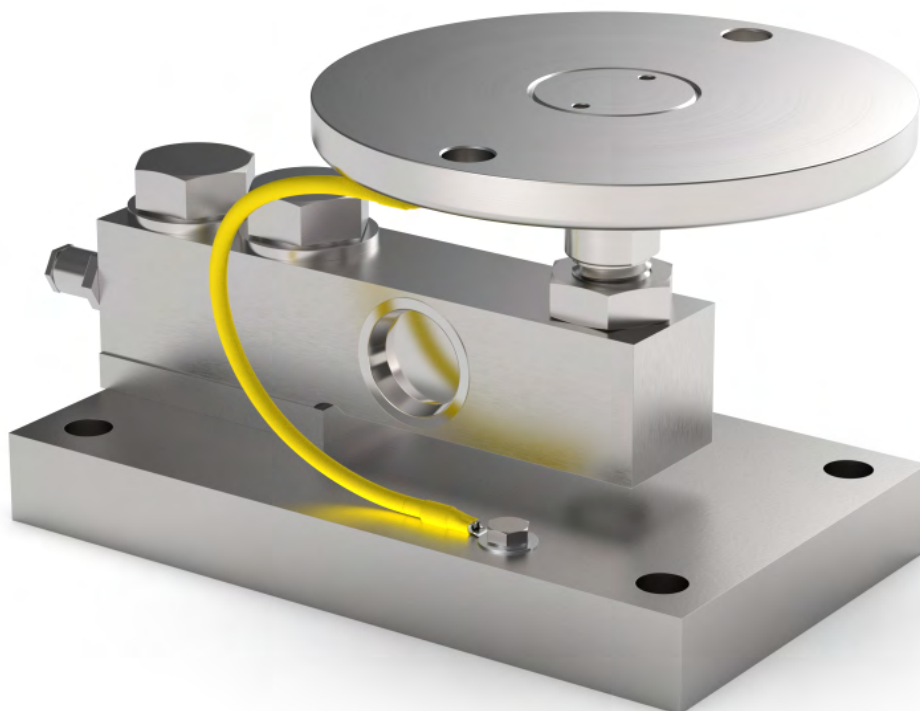
LAUMAS®

Wägezellen Serie: FTP - FTZ



Anwendungsbereich bis 5000 kg

EN1090 Zertifizierung



MAXIMALE
STATISCHE
BELASTUNG

kg

FÜR WÄGEZELLEN

NETTOGEWICHT (kg)

ARTIKELNUMMER

5000

FTP - FTZ

6.9

PV80EN1090

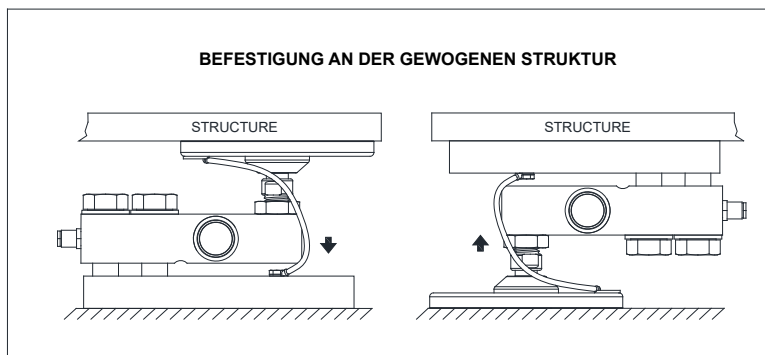
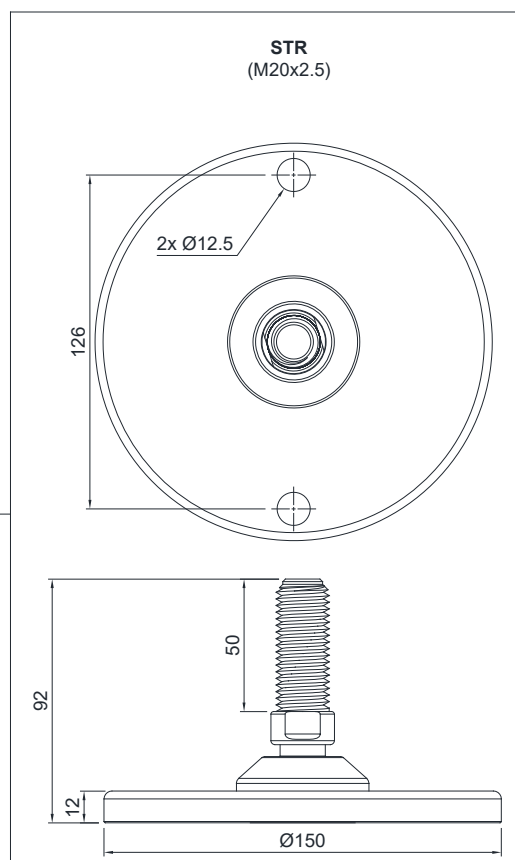
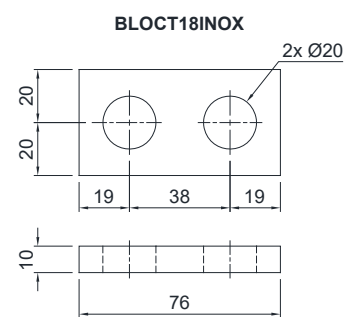
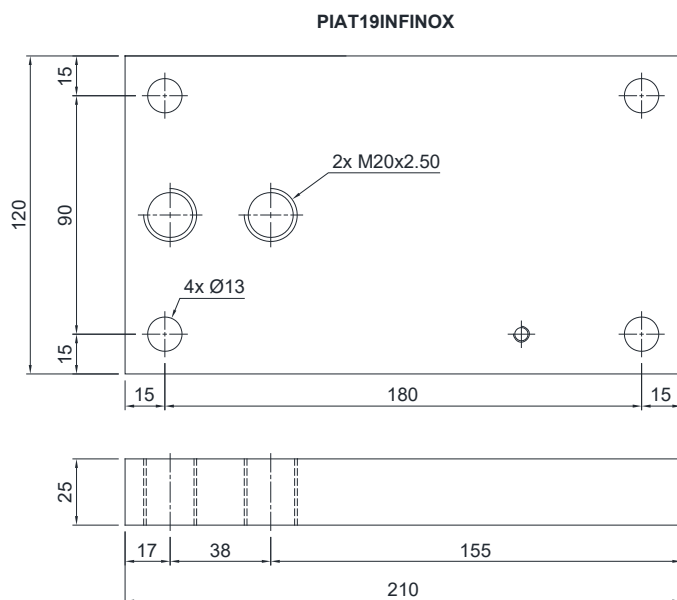
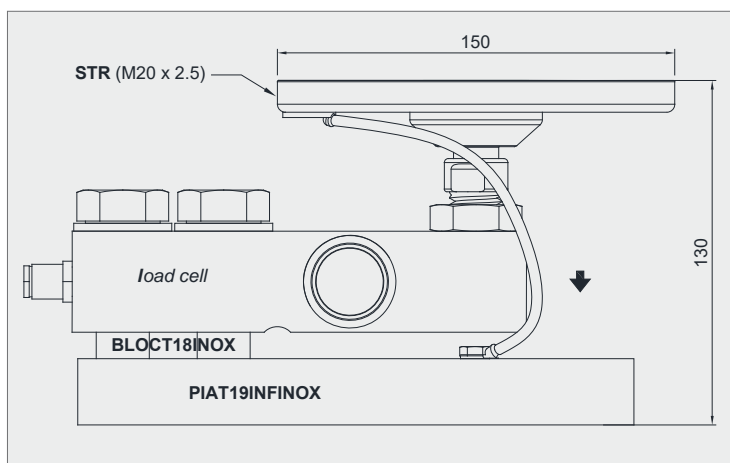
Wägezelle nicht inklusive.

BESCHREIBUNG

- Bindung gegen Seitenverschiebung und Kippschutz-Bindung mittels selbstzentrierendem Gelenkfuß auf Kugel aus Edelstahl AISI 304.
- Grundplatte und kleiner Block aus Edelstahl AISI 304.
- Ausgleich der Nicht-Parallelität der Auflageflächen der Struktur.
- Höhenverstellung.
- Zellenarretierschraube zur Vermeidung von Beschädigungen bei Transport und Montage.

ABMESSUNGEN UND TECHNISCHE DATEN

- Grundplatten untereinander an das Erdungsnetz anschließen.
- Wenn bei Strukturen mit 4 Auflagen eine davon keinen Kontakt zum oberen Teil des Wägemoduls hat, muss vor Anziehen der Schraubenbolzen eine Zwischenlage eingefügt werden.



Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben beschreiben unsere Produkte in allgemeiner Form und sind ohne Gewähr.