

Celle di carico serie: **CLS**

Range di applicazione fino a 2000 kg



CARICO MASSIMO STATICO	kg	PER CELLE DI CARICO	PESO NETTO (kg)	CODICE
2000		CLS (1000 - 2000 kg)	0.6	PVCLS

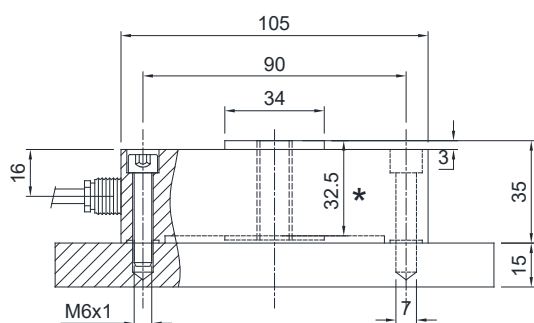
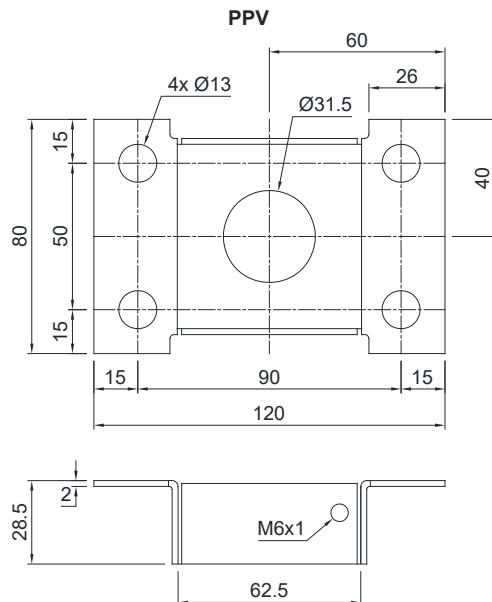
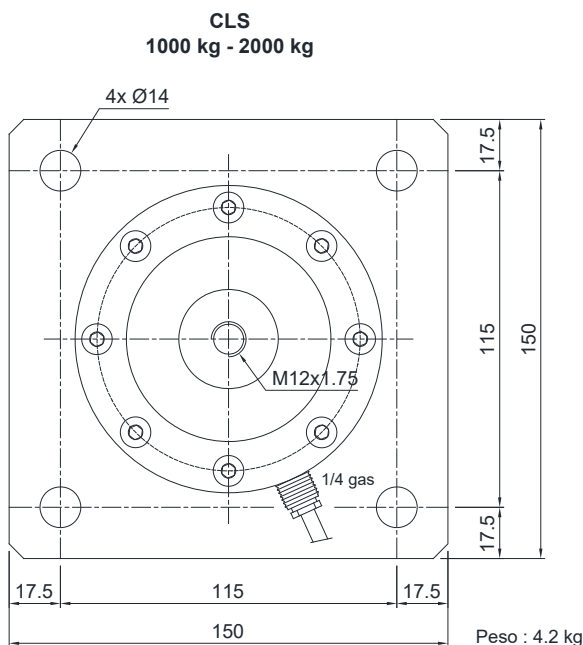
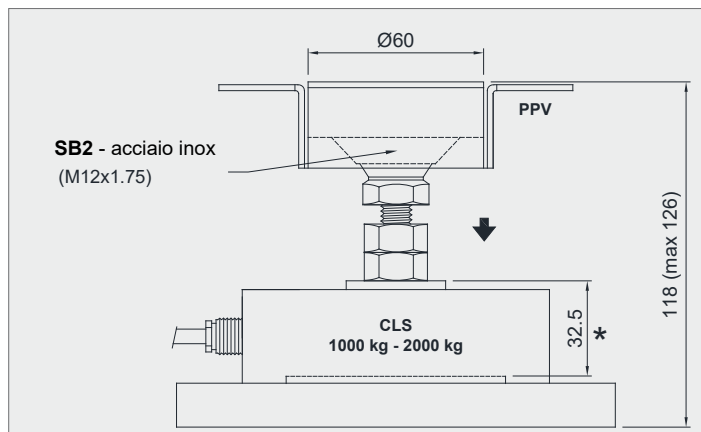
Cella di carico non inclusa.

DESCRIZIONE

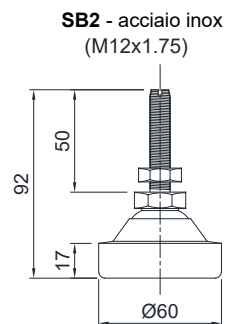
- Piastra superiore orientabile in acciaio inox AISI 304 (PPV).
- Vincolo contro lo spostamento laterale e antiribaltamento mediante piedino snodato autocentrante su sfera in acciaio inox
- Compensazione del non parallelismo dei piani di appoggio della struttura.
- Regolazione in altezza.

DIMENSIONI E SPECIFICHE TECNICHE

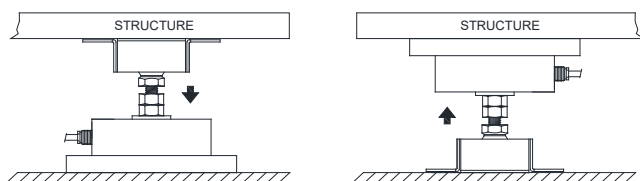
- Terminato il montaggio prevedere un collegamento mediante conduttore di rame tra la piastra superiore e la piastra inferiore, poi collegare tra loro le piastre inferiori alla rete di terra.
- Nel caso di strutture con 4 appoggi, se uno di questi non risultasse a contatto con la base di appoggio del piedino, regolare in altezza il piedino stesso.



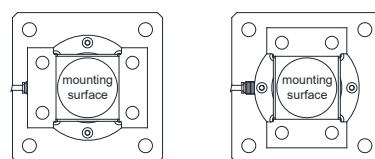
*** ATTENZIONE!**
Massima quota di inserimento bullone per corretto funzionamento cella



FISSAGGIO ALLA STRUTTURA PESATA



POSSIBILI POSIZIONI DELLA PIASTRA SUPERIORE



L'Azienda si riserva il diritto esclusivo di apportare modifiche ai dati tecnici, disegni e immagini senza preavviso.