

Celle di carico serie: CLS

Range di applicazione fino a 5000 kg



CARICO MASSIMO STATICO	kg	PER CELLE DI CARICO	PESO NETTO (kg)	CODICE
5000		CLS (5000 kg)	1.5	PV80CLS

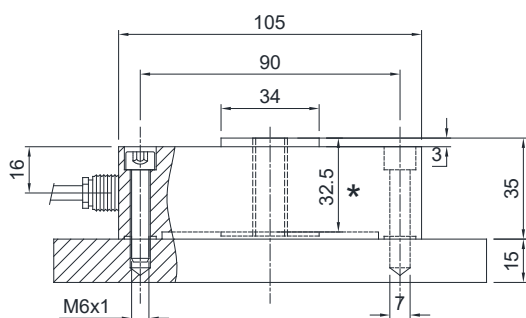
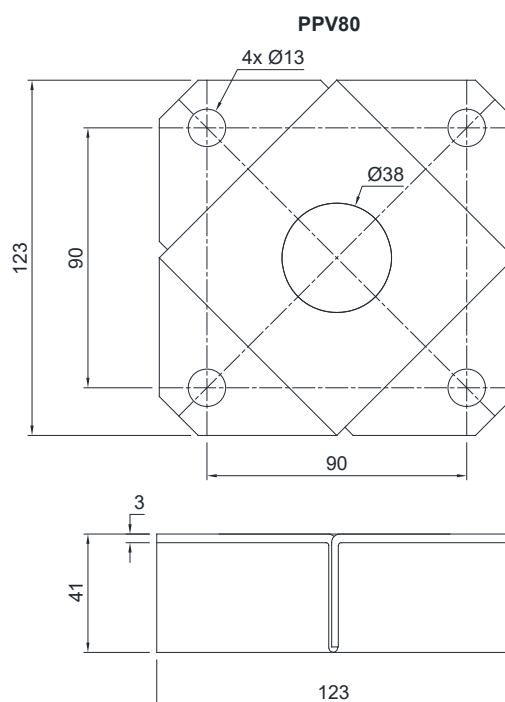
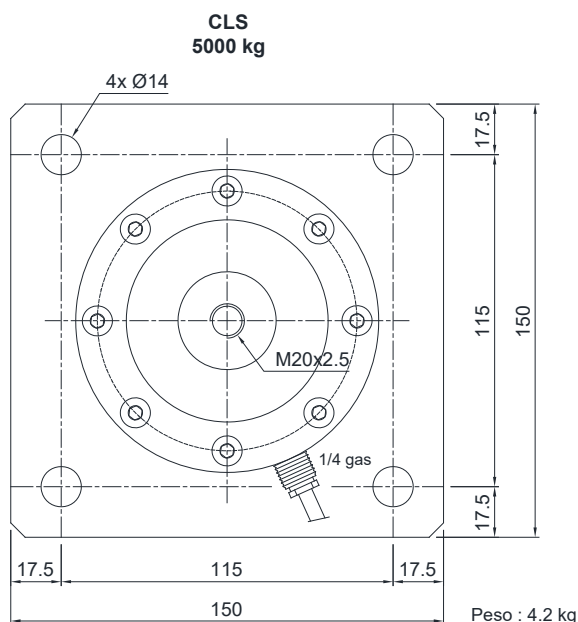
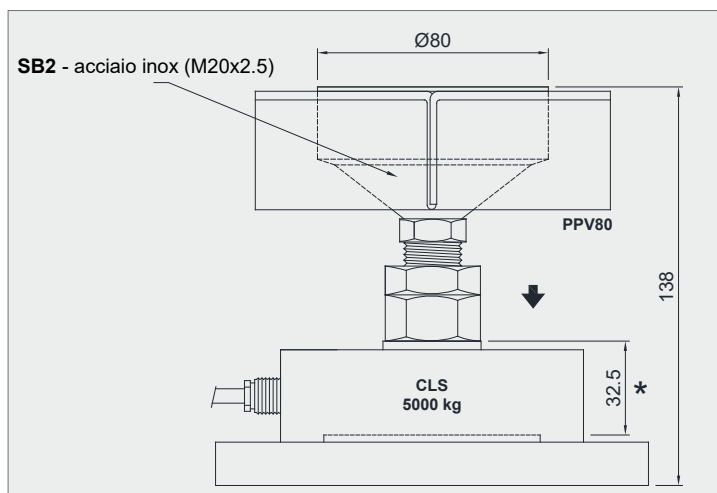
Cella di carico non inclusa.

DESCRIZIONE

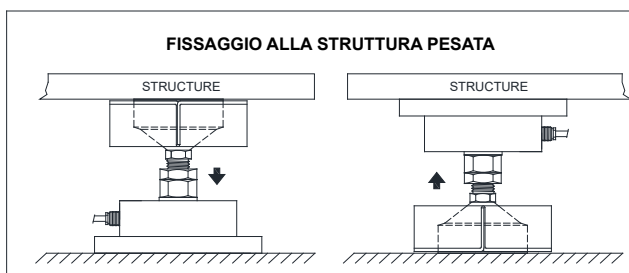
- Piastra superiore orientabile in acciaio inox AISI 304 (PPV80).
- Vincolo contro lo spostamento laterale e antiribaltamento mediante piedino snodato autocentrante su sfera in acciaio inox.
- Compensazione del non parallelismo dei piani di appoggio della struttura.
- Regolazione in altezza.

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



POSSIBILI POSIZIONI DELLA PIASTRA SUPERIORE

