



### Kurzbeschreibung

Die Groundplane GND 25 gewährleistet die HF-gerechte Kontaktierung der Probes während einer EMV-Messung an einem Test-IC. Sie besteht aus Stahl mit vergoldeter Oberfläche. Die Aussparung (103 x 103) mm ist vorgesehen für die Aufnahme:

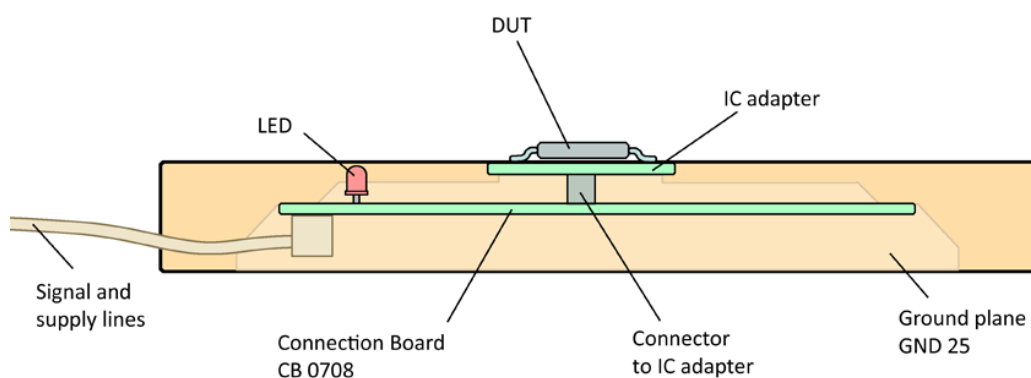
- der Groundadapter (GNDA 01-04) oder
- eines TEM-Zellen prints (100 x 100) mm.

In die Unterseite der Groundplane wird das Connection Board CB 0708 eingesetzt. Auf der Groundplane befinden sich drei Öffnungen für Leuchtdioden des Connection Boards.

### Technische Parameter

Höhe	24 mm
Tiefe der Aufnahme	1.7 mm
Durchmesser	218 mm
Aussparung der Aufnahme	(103 x 103) mm
Gewicht	2 kg

### Aufbau Ansicht 01



CB 0708 Beschriftung

