

# Prüfmöbel für normative Tests Strahlungs Tests



Strahlungstests laut EN 60675

1 Messebene

Verteilung der Sensoren auf Anfrage

Integriertes oder separates Messsystem

Optionale Stromversorgung für Prüflinge



## **Généralités :**

Die Strahlungs Prüfmöbel sind bestimmt für Versuche laut EN60675. Diese Prüfmittel sind sehr ähnlich mit den für Heizungs Versuche, haben aber einige Einzelheiten.

Die Versuche betreffen vor allem Heizkörper.

## **Integrierung des Messsystems :**

Diese Systeme verwenden im allgemeinen eine große Anzahl von Messkanälen, die zu einer großen Anzahl von Verbindungsleitungen zwischen dem Sensorteil und dem Erfassungssystem, auch kostspielige Verbindungen und Ausfallsquellen führt. Electrona plädiert deshalb um direkt die Messsysteme in die Prüfmöbel einzubauen. Dies spart auch Platz in dem Testraum.

## **Einbau der Stromversorgung :**

Die Versuchsvorrichtung muss von einer kontrollierten Stromversorgung betrieben werden. Es ist auch möglich, dieses Gerät in das System zu integrieren. Die erforderlichen Verbindungsleitungen für den Betrieb werden dadurch minimal.

## Ihre Angaben :

Für die Studie des Projekts, benötigen wir zu wissen :

- Die Art und die Abmessungen der zu prüfenden Produkte
- Die Anzahl der Messebenen
- Ein grober Plan der Sensoren Verteilung

Für die Stromversorgung :

- Der Spannungsbereich
- Der Frequenzbereich (50 – 60 Hz)
- Die Leistung der Prüflinge

Ihre Bestellung wird zu einer Überprüfung Studie führen. Ausgestattet mit einer 3D-Software sind wir in der Lage Ihnen ein Dokument herzustellen. Damit können Sie überprüfen, daß das Produkt Ihren Erwartungen entsprechen wird.

