



AS 230 T

mobiler Luftprobensammler mit Filteraufnahme 200mm

Luftprobensammler oder Aerosolsammler dienen zur Überwachung der Luftqualität. Ihre Aufgabe besteht im Ansaugen und Filtern eines bestimmten Volumens der mittelbaren oder unmittelbaren Umgebungsluft. Die in den Filtern zurückgehaltenen Aerosole und Partikel können anschliessend in dafür geeigneten Messgeräten identifiziert und quantifiziert werden.



Merkmale:

- Edelstahlgehäuse mit 3 Stück feststellbaren Lenkrollen
- Seitenkanalverdichter
- Durchsatz: 1m³/min
- Abschaltung erfolgt nach voreingestellter Sammelzeit / TIMER
- 100-240V DC, 50/60Hz, 1500W
- Sicherheitskabel 5,0 m Länge/Netzstecker
- Thermoschutzschalter gewährleistet automatische Abschaltung bei Überhitzung; automatischer Wiederanlauf
- Filterhalter mit Schnellverschluss für Filterpapiere d=200mm
- Anzeige LED-Anzeige für aktuelle Sammelmenge (m³)
- Schallpegel 65...78 dB (1m Abstand)
- Betriebsbedingungen: 0°C...+40°C, relative Feuchte 75%,
- Lagerbedingungen: 0° C bis +75° C, relative Feuchte 75%
- Gewicht: 10,00 kg mit Filterhalterung d= 200mm
- Abmessung L=300mm, B=300mm, H=1000mm

