SCHMIDT Technology Angebots/ Ausschreibungstexte

SS 20.450

Verification-Probe zur kabellosen Verifizierung und Validierung verbauter Strömungssensoren für Luft und andere Gase. Speziell für den Einsatz in Labor, Pharma und Reinraum im Bereich der Laminarflow- und Überströmungs­messung. Ausgeführt mit Easy-Clip-On-Befestigung (Reinraum-Schnellmon­tagesystem).

Integrierte Sensorselbstüberwachung mit Betriebszustandsanzeige.

Datenübertragung über Bluetooth® Schnittstelle, Anzeige, Aufzeichnung und Detailanalyse der Messdaten über eine kostenfreie Android-App.

Messbereich: 0,05 … 1 / 5 / 10 / 20 m/s

Ansprechzeit: 5 s

Betriebstemperatur Messfühler 0 … +60 ° C

Versorgungsspannung: über mitgeliefertes Bluetooth-Modul und integrierte Batterien (3 x LR44)

Fühlerlänge: 150 mm; Funkmodul: 90 mm

gewähltes Fabrikat/Typ:

…………………………………………….