

| | |
|-------------------|--|
| Artikelnummer: | 340010010  |
| Produkt: | GEBHARDT Luftdichtheitsprüfgerät GS LDP 2.0 |
| Einsatzzweck: | Prüfgerät zur Erkennung von Leckagen in Lüftungsanlagen oder zur Bestimmung der erreichten Luftdichtheitsklasse |
| Abmessung: | Höhe: 400 mm Breite: 360 mm Tiefe: 1.050 mm |
| Technische Daten: | 4-zeiliges beleuchtetes Display Spannungsversorgung 230 V/50 Hz Leistungsaufnahme max. 2.000 W Arbeitsbereich + 5 °C bis + 50 °C |
| Gewicht: | 9,5 kg |
| Bemerkung: | Geeignet für RLT-Anlagen Zur Ermittlung von Leckluftmengen bzw. der erreichten Luftdichtheitsklasse Automatischer Messablauf nach DIN EN 1507 und DIN EN 12237 Für positive und negative Druckprüfungen Über Android-App steuerbar Umfangreiches Einsatzgebiet von Kleinanlagen bis hin zu Großanlagen Integrierter Thermodrucker mit seriellen USB-Anschluss Einfache Bedienung und übersichtliche Menüführung |
| Lieferumfang: | 1 Luftdichtheitsprüfgerät im Kunststoff-Koffer 1 Transportkoffer für Zubehör 1 Netzkabel 230 V AC (Länge 3 m) 1 Luftschlauch (Länge 5 m) 1 Schlauch zum Messen (Länge 10 m) 1 Protokolldrucker 2 Papierrollen für den Drucker 1 USB-Stick 1 Betriebsanleitung |