

Dichtheidstester PosiTest Air

Dichtheidstester voor het opsporen van lucht- en waterlekkages / Verschillende modi / Intern geheugen tot 200 meetwaarden / Stof- en waterdichte behuizing / Vrij beschikbare software / Batterij en stroomnetgebruik

De dichtheidstester PosiTest Air kan de kleinste lekkages van lucht en water opsporen. Bij de oppervlaktebehandeling dient getest te worden of er zich ergens een lek voordoet. De dichtheidstester wordt gebruikt voor verschillende toepassingen. Zo kan hij gebruikt worden op muren en bij de afdichting van verschillende bouwelementen. Daarbij is het mogelijk, dat de dichtheidstester bij één- en tweelagen tellende membranen gebruikt kan worden. Door de verschillende modi is het een veelzijdig apparaat, dat zowel in automatische als in handmatige modus ingezet kan worden. Wanneer het apparaat in automatische modus gebruikt wordt, voert het apparaat de druk in de testkamer naar beneden toe op, op het moment dat de gebruiker de gegevens ingevoerd heeft. In de handmatige modus is het aan de gebruiker zelf om de druk te reguleren. De druksensor van het apparaat is zeer precies. Leksnelheden kunnen door de inzet van het apparaat verminderd worden. Zo ontstaat de mogelijkheid om kosten te besparen en een efficiënte manier van werken mogelijk te maken. Een flexibele manier van werken wordt gegarandeerd door het gebruik van batterijen, hoewel het apparaat ook op het stroomnetwerk aangesloten kan worden. De meetsensor is in een afgedichte testkamer ondergebracht met een diameter van 40 centimeter. Voor het gebruik hoeft u niet noodzakelijkerwijs optionele toebehoren aan te schaffen. De meter wordt met alle delen geleverd, die noodzakelijk zijn. Mocht u vragen hebben over de dichtheidstester PosiTest Air, dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer +31 (0)900 120 00 03. Onze technische medewerkers en ingenieurs geven u graag meer advies over deze dichtheidstester en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en regeltechniek.



- Verschillende meetmodi
- Grote testkamer
- Lange, zeer flexibele meetbuis
- Batterij- of stroomnetwerkgebruik
- Vrij beschikbare Software PosiSoft 3.0
- interne geheugenopslag

Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Institutenweg 15 7521 PH Enschede The Netherlands
 T: +31 (0)900 1200 003 E: info@pcebenelux.nl I: www.pce-inst-benelux.nl



Technische specificaties van de dichtheidstester PosiTest Air

Meetbereik Differentiële druk	100 ... 900 Pa
Drukdaling snelheid	5 ... 30 Pa/seconde
Grootte testkamer	Ø 40 cm
Resolutie	1 Pa
Meetafwijking	± 10 % of 10 Pa
Stroomvoorziening	Batterij- of netgebruik
Interface	USB
Kabellengte	1,5 m
Opslagtemperatuur	-30 ... +65 °C
Bedrijfstemperatuur	-15 ... +50 °C
Bedrijfstemperatuur testoplossing	-30 ... +65 °C
Afmetingen transportkoffer	38 cm x 48,3 cm Ø
Gewicht	3,8 kg

De gezamenlijke inhoud van de levering van de PosiTest Air.



Inhoud van de levering

- 1 x Dichtheidstester PosiTest Air, 1 x Transparante stabiele testkamer,
- 1 x Slang met snelkoppelingen, 1 x Netadapter, 1 x Draagriemen met schouderriem,
- 1 x USB kabel, 4 x Testoplossing (per 237 ml) met applicator

