

ROTHENBERGER RP-50 DIGITAL

Pompa prova impianti per tubazioni acqua

Caratteristiche:

Pompa di tenuta Rothenberger RP 50 Digital per la prova di tenuta con acqua, olio o glicole degli impianti abitativi, commerciali e industriali fino a 30bar, secondo gli standard nazionali e internazionali.

- Sensore di pressione digitale integrato
- Prove di tenuta precise fino a 30 bar
- Documentazione e visualizzazione del processo di prova tramite app
- Struttura compatta ideale per l'utilizzo in luoghi ristretti
- Prova di tenuta con acqua, olio o glicole
- Impugnatura ergonomica in gomma
- Creazione semplice e precisa dei protocolli delle prove eseguite
- Sistema a doppia valvola per una maggiore sicurezza durante l'utilizzo
- Robusto rivestimento Duramant resistente alla corrosione



La RP 50 Digital è caratterizzata da un serbatoio rivestito in acciaio Duramant e da un tubo di prova in maglia di acciaio con attacco 1/2". Questo la rende particolarmente robusta e durevole.

E' facilmente trasportabile grazie alla pratica maniglia con blocco.

Il sistema a doppie valvole TwinValve garantisce misurazioni accurate e consente anche l'autotest.

Tramite Bluetooth, la curva di pressione può essere monitorata su dispositivi mobili.

Dopo la misurazione, l'app genera un registro di prova che ne attesta una corretta esecuzione: veloce, sicura, pratica.

Dati tecnici:

- Temperatura area di lavoro: 0 – 50°C
- Area di prova: 0 – 30bar
- Fluido di verifica: acqua, olio, glicole
- Capacità serbatoio: 12L
- Materiale impianto: Acciaio, acciaio inox, acciaio zincato, alluminio, rame, materiale plastico, multistrato
- Alimentazione: batteria Li-ion ricaricabile 3,0 Ah
- Peso: 8,4 Kg