

Misurare le fughe d'aria non è mai stato così facile

**Novità
LT600**

Misuratore per la classe di tenuta - LT600



LT600 è un equipaggiamento semplice e compatto per la misurazione in sito delle fughe d'aria degli impianti aeraulici. Tutto contenuto in un kit, compatto e portatile.

L'unità calcola automaticamente le perdite, il fattore di fuga e quindi se la classe di tenuta di progetto è raggiunta.

Due box di alluminio muniti di chiusura a combinazione e rivestimento antiurto. Una stampante termica per la stampa

dei risultati. Un manuale di istruzioni. Scopri tutti i vantaggi del nuovo misuratore per la classe di tenuta Lindab LT600.

Vantaggi - Leakage Tester

- L'unità calcola automaticamente le perdite, il fattore di fuga e quindi se la classe di tenuta di progetto è raggiunta.
- L'unità lancia automaticamente la procedura di misura secondo le norme **EN 12237** e **EN 1507**.
- Operazioni completamente automatizzate rendono veloce l'intero processo di misura.
- Si può scegliere la modalità di misura manuale.
- Semplice, maneggevole, piccolo e leggero.
- Tutto in uno - compatto, portatile, tutto in un kit.
- L'unità raggiunge automaticamente la pressione scelta.
- Una stampante portatile permette di stampare i risultati del test direttamente in sito.

Miglioramenti - Leakage Tester

- Migliorato il campo di misura.
- Operazioni più facili.
- Due modalità: esperto e "laboratorio".
- Memorizzazione dei dati.
- Connessione **USB** per il trasferimento dei dati.
- Display a colori con informazioni dettagliate.