

L'evoluzione continua per il manometro P7-TD



Possibilità di fare misure continue di tenuta fino a 24 ore

La funzione* sarà inserita su tutti i modelli nuovi e l'aggiornamento* sarà disponibile online per tutti i modelli P7-TD già venduti.

*** Fine marzo 2021**

IMPIANTI > 35 KW - PROVA DI TENUTA UNI 11528:2014 punto 5.5

La prova di tenuta deve essere eseguita prima di mettere in servizio l'impianto interno, di averlo collegato al contatore e prima che siano stati allacciati gli apparecchi.

Sulle condutture dell'impianto non a vista, la prova di tenuta deve precedere la copertura delle tubazioni. Sui tronchi in guaina contenenti giunzioni saldate deve essere eseguita prima del collegamento alle condotte di impianto.

1. Si tappano tutti i raccordi di collegamento agli apparecchi e al contatore;
2. si immette nell'impianto aria o altro gas inerte, fino a raggiungere una pressione pari a:
 - 1 bar (per impianti di 6a specie: P esercizio 0,04 bar 0,5 bar);
 - 0,1 bar per tubazioni non interrate,
 - 1 bar per tubazioni interrate (per impianti di 7a specie: P esercizio \leq 0,04 bar);
3. si attende almeno 15 minuti in modo che la pressione si stabilizzi
4. la prova deve avere la durata di:
 - 24h per tubazioni interrate di 6a specie;
 - 4h per tubazioni non interrate di 6a specie;
 - 30 min per tubazioni di 7a specie;