

Ammissione alla verifica di correttori di pressione e di temperatura per strumenti di misura di quantità di gas

del 7 marzo 2000

In virtù dell'articolo 17 della legge federale del 9 giugno 1977 sulla metrologia e conformemente all'articolo 10 dell'ordinanza del 17 dicembre 1984 sulla qualificazione degli strumenti di misura (ordinanza sulle verificazioni), abbiamo ammesso alla verifica il seguente modello. Contro la presente ammissione ordinaria l'interessato può, entro 30 giorni dalla presente notificazione, fare opposizione scritta presso l'Ufficio federale di metrologia, 3003 Bern-Wabern.

Fabbricante: RMG Messtechnik GmbH, 35510 Butzbach (D)

Richiedente: RMG Messtechnik GmbH, 35510 Butzbach (D)



Correttore termomanometrico elettronico per contatori di gas

Tipo: EC 694

Calcolatrice

Tipo: EC 694

Gamma di temperatura: -20 °C a $+60\text{ °C}$

Trasmittitore di temperatura

Tipo: Pt-100, Pt-500, Pt-1000

Gamma di temperatura: -20 °C a $+60\text{ °C}$

Trasmittitore di pressione

Tipo: DA09

Gamma di temperatura: -20 °C a $+60\text{ °C}$

Campi di pressione: 0.7 bar a 20 bar ass.

La calcolatrice con il trasmettitore di pressione e la sonda di temperatura costituiscono il correttore termomanometrico elettronico. Questi tre elementi formano un complesso e sono verificati come un apparecchio unico.

7 marzo 2000

Ufficio federale di metrologia:

Il direttore, Schwitz