

Publicazione dei dipartimenti e degli uffici della Confederazione

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

del 14 settembre 1999

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, 3084 Wabern.

Fabbricante: *Instromet B.V., Silvolde (NL)*



^Z Correttore termomanometrico elettronico per contatori di gas
Tipo: 555

Calcolatrice

Tipo: 555
Gamma di temperatura: -20 °C a +60 °C

Trasmittitore di temperatura

Tipo: 555, Pt. 100
Gamma di temperatura: -30 °C a +60 °C

Trasmittitore di pressione

Fabbricante: Druck Ltd.
Tipo: PDCR 1900-1719
Gamma di pressione: 0,9 bar a 80 bar ass.
Gamma di temperatura: -20 °C a +60 °C

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.

14 settembre 1999

Ufficio federale di metrologia:
Il direttore, Schwitz