

Ammissione alla verifica di strumenti di misura di quantità di gas

del 10 aprile 2001

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 e di accreditamento, 3003 Bern-Wabern.

Fabbricante: Endress + Hauser Flowtec AG, CH-4153 Reinach

Richiedente: Endress + Hauser Flowtec AG, CH-4153 Reinach



Contatore diretto di massa secondo il principio della forza di Coriolis.

Tipo: PROMASS 64 F, M

Calcolatore elettronico con visualizzatore a cristalli liquidi PROMASS 64.

Contatore di massa

Tipo: PROMASS 64

Gamma di temperatura: -50 °C a $+150\text{ °C}$

Campi di pressione: 100 bar a 350 bar

Caratteristiche essenziali					
Attuazione	DN (mm)	Portata di massa		Quantità minima misurata (kg)	Divisione d'indica- zione (g)
		Q_{\min} (kg/min)	Q_{\max} (kg/min)		
F, M	5	0,1	10	0,2	1
F	15	0,3	30	0,5	1
M	15	0,3	40	0,5	1
F, M	25	1	100	2	10
F, M	40	2	200	5	10

10 aprile 2001

Ufficio federale di metrologia e di accreditamento:

Il direttore, Wolfgang Schwitz