

RPmag62

Calibrazione unità

MAG_01_A

Generale

SGM LEKTRA S.r.l. dispone di un proprio ring per prova di strumenti di misura di portata fino al diametro **DN250** e portata fino a **250m³/h**. Ogni unità viene fornita con certificato di calibrazione. Il test e relativo certificato di calibrazione, rilasciato dal costruttore, ha validità internazionale. Il test viene effettuato su ring di calibrazione con accuratezza migliore del 99,97% certificata da **N.I.M. (National Institute of Metrology)**. L'istituto **N.I.M.** è riconosciuto a livello internazionale dal **B.I.P.M. (Bureau International des Poids e Metrology)**. Il ring di calibrazione è conforme alle prescrizioni **NTC ISO IEC 17025** e le calibrazioni sono effettuate rispettando le norme **EN-45001**

SGM LEKTRA S.r.l.

Via Papa Giovanni XXIII, 49 20090 Rodano (Milano) Italy
tel. ++ 39 (0) 2 95328257a.r. telefax ++ 39 (0) 2 95328321
web: www.sgm-lektra.com



Test Certificate

[Rif. BRSL-062242]

Name of meter :	Electromagnetic Flowmeter
Type :	RPmag62F-00651111012
Test Range :	(5-40)m ³ /h
Serial Number :	061009121X (W4000056)
Test Result :	Up to grade of $\pm 0.5\%$

Test Data

Meter Factor:	360.34L ⁻¹
Limit of Basic Error Ei:	$\pm 0.5\%$
Repeatability Er :	0.05%
Linearity El :	0.13%
Medium for Test:	Water
No data below	

Ambient tempaure for test 23 °C

Testing Manager.....		Date
Responsabile Collaudo.....		Date. 07.11.06
Quality Assurance Manager.....		Date
Responsabile Assicurazione Qualità.....		Date. 07.11.06



al servizio dell'applicazione



SGM LEKTRA s.r.l.
Via Papa Giovanni XXIII, 49
20090 Rodano (Milano)
tel. ++39 0295328257 r.a.
fax ++39 0295328321
e-mail: info@sgm-lektra.com
web: www.sgm-lektra.com