

Elcometer 1800 Dichtemesser/Pyknometer/ Messzylinder



Elcometer 1800 Dichtemesser/Pyknometer/
Messzylinder

Dichtemesser/Pyknometer/ Messzylinder

Ein Präzisionsinstrument aus rostfreiem Stahl oder eloxiertem Aluminium zur Bestimmung des spezifischen Gewichts von Farben und ähnlichen Produkten.

Das Instrument besteht aus einem zylindrischen Behälter und einer Abdeckung mit Öffnung zum Herauslassen der verdrängten Flüssigkeit.

Die Lieferung erfolgt wahlweise mit oder ohne Tariergewicht zur Gewichtsbestimmung auf einer Waage.

Dichte

Die Dichte einer Beschichtung muss während der Fertigung konstant bleiben. Pyknometer dienen zur Bestimmung des spezifischen Gewichts einer Flüssigkeit bei einer bestimmten Temperatur.

Verwendbar in Übereinstimmung:

ASTM D 1475	DIN 53217
FTMS 141 a M4183	FTMS M4184/1
ISO 2811	NFT 30 020
NBN T 22-110	

Modell	Beschreibung	Messung		Betellnummer
		Volumen	Einheit	
Elcometer 1800/1	Elcometer 1800 Pyknometer – Edelstahl	50cc	Metrisch	K0001800M001
Elcometer 1800/2	Elcometer 1800 Pyknometer – Edelstahl mit Prüfzertifikat	50cc	Metrisch	K0001800M002
Elcometer 1800/3	Elcometer 1800 Pyknometer - aluminium	50cc	Metrisch	K0001800M003
Elcometer 1800/4	Elcometer 1800 Pyknometer - aluminium mit Prüfzertifikat	50cc	Metrisch	K0001800M004
Elcometer 1800/5	Elcometer 1800 Pyknometer - Edelstahl	100cc	Metrisch	K0001800M005
Elcometer 1800/6	Elcometer 1800 Pyknometer – stainless steel mit Prüfzertifikat	100cc	Metrisch	K0001800M006
Elcometer 1800/7	Elcometer 1800 Pyknometer - aluminium	100cc	Metrisch	K0001800M007
Elcometer 1800/8	Elcometer 1800 Pyknometer - aluminium mit Kalibrierzertifikat	100cc	Metrisch	K0001800M008
Zubehör	Tariergewicht für Pyknometer			KT001800N001
	Kalibrierzertifikat			KCAL9960P047

ähnliche Produkte



Elcometer 8720

This low cost balance is very easy to use and is supplied with a protective cover. The scale comes complete with 20 user programmable metric and imperial weighing options. Scale Range: 0 - 610g (21.5oz) or 0 - 6100g (215oz) depending on model chosen.



Elcometer 8721

A very stable and robust balance due to its metal casing. Supplied with a glass draft enclosure for higher accuracy and has a reproducibility of 0.001g. Scale Range: 0 - 220g (7.76oz)



Elcometer 8722

Protected against spray and dust according to IP54, this balance can be supplied with or without a draft guard and can be connected to your computer for automatic transmission of data directly into your reports. Scale Range: 0 - 420g (14.8oz)

ENGLAND

Elcometer Ltd
Edge Lane
Manchester M43 6BU

Tel: +44 (0) 161 371 6000
Fax: +44 (0) 161 371 6010
e-mail: sales@elcometer.com
www.elcometer.com

USA

Elcometer Inc
1893 Rochester Industrial Drive
Rochester Hills Michigan 48309

Tel: +1 248 650 0500
Toll free: 800 521 0635
Fax: +1 248 650 0501
e-mail: inc@elcometer.com
www.elcometer.com

KANADA

Elcometer Canada Ltd
PO Box 622, 401 Ouelette Avenue
Windsor, Ontario N9A 6N4

Tel: +1 248 650 0500
Toll Free: 800 521 0635
Fax: +1 248 650 0501
e-mail: ca_info@elcometer.com
www.elcometer.com

ASIEN & FERNOST

Elcometer (Asia) Pte Ltd
896 Dunearn Rd
Sime Darby Centre #3-09
Singapore 589472,
Republic of Singapore

Tel: +65 6462 2822
Fax: +65 6462 2860
e-mail: asia@elcometer.com
www.elcometer.com

BELGIEN

Elcometer SA
Rue Vallée 13
B-4681 Hermalle /s Argenteau

Tel: +32 (0)4 379 96 10
Fax: +32 (0)4 374 06 03
e-mail: be_info@elcometer.be
www.elcometer.be

FRANKREICH

Elcometer Sarl
97 Route de Chécý
45430 BOU

Tel: +33 (0)2 38 86 33 44
Fax: +33 (0)2 38 91 37 66
e-mail: fr_info@elcometer.fr
www.elcometer.fr

DEUTSCHLAND

Elcometer Instruments GmbH
Ulmer Strasse 68
D-73431 Aalen

Tel: +49 (0)7361 52806 0
Fax: +49 (0)7361 52806 77
e-mail: de_info@elcometer.de
www.elcometer.de