



SLOVENSKI STANDARD
SIST EN 837-1:1997/AC:2001
01-julij-2001

Merilniki tlaka - 1. del: Merilniki tlaka z Bourdonovo cevjo - Mere, meroslovje, zahteve in preskušanje

Pressure gauges - Part 1: Bourdon tube pressure gauges - Dimensions, metrology, requirements and testing

Druckmeßgeräte - Teil 1: Druckmeßgeräte mit Rohrfedern - Maße, Meßtechnik, Anforderungen und Prüfung

Manometres - Partie 1: Manometres a tubes de Bourdon - Dimensions, métrologie, prescriptions et essais

STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a53775a1-5ec4-46c4-8332-67f385ab8868/sist-en-837-1-1997-ac-2001>

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 837-1:1996/AC:1998

ICS:

17.100	Merjenje sile, teže in tlaka	Measurement of force, weight and pressure
--------	------------------------------	---

SIST EN 837-1:1997/AC:2001 **en**

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN 837-1:1997/AC:2001

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a53775a1-5ec4-46c4-8332-67f385ab8868/sist-en-837-1-1997-ac-2001>

EUROPEAN STANDARD

EN 837-1:1996/AC

NORME EUROPÉENNE

June 1998

EUROPÄISCHE NORM

Juin 1998

Juni 1998

English version
Version Française
Deutsche Fassung

Pressure gauges - Part 1: Bourdon tube pressure gauges - Dimensions,
metrology, requirements and testing

Manomètres - Partie 1: Manomètres à
tubes de Bourdon - Dimensions,
métrologie, prescriptions et essais

Druckmeßgeräte - Teil 1: Druckmeßgeräte
mit Rohrfedern - Maße, Meßtechnik,
Anforderungen und Prüfung

This corrigendum becomes effective on 11 June 1998 for incorporation in the three official language versions of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 11 juin 1998 pour incorporation dans les trois versions linguistiques officielles de la EN.

Die Berichtigung tritt am 11. Juni 1998 in Kraft zur Einarbeitung der drei offiziellen Sprachfassungen der EN einzufügen.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a53775a1-5ec4-46c4-8332-67f385ab8868/sist-en-837-1-1997-ac-2001>



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

Central Secretariat: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels

© 1998 CEN

All rights of exploitation in any form and by any means reserved worldwide for CEN national Members.
Tous droits d'exploitation sous quelque forme et de quelque manière que ce soit réservés dans le monde entier aux membres nationaux du CEN.
Alle Rechte der Verwertung, gleich in welcher Form und in welchem Verfahren, sind weltweit den nationalen Mitgliedern von CEN vorbehalten.

Ref. No. EN 837-1:1996/AC:1998 D/E/F

The following changes have to be made in the English version :

Table A.2 :

- for scale –1 to 1,5, replace the nominal size « 240 » by « 250 ».

Tables A.1 and A.2 :

- replace « nominal ranges » by « nominal size ».

La modification suivante doit être apportée dans la version française :

- pour l'échelle – 1 à 1,5, remplacer la dimension nominale « 240 » par « 250 ».

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN 837-1:1997/AC:2001

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a53775a1-5ec4-46c4-8332-67f385ab8868/sist-en-837-1-1997-ac-2001>