

ICS 17.200.10;

## PN-EN 1434-4:2007/AC

Listopad 2007

Wprowadza  
EN 1434-4:2007/AC:2007, IDT

Zastępuje

**Dotyczy**  
PN-EN 1434-4:2007 (U)

**Ciepłomierze -- Część 4: Badania do zatwierdzenia typu**

Na wniosek Komitetu Technicznego nr 51  
ds. Pomiarów Przemysłowych Wielkości Nieelektrycznych  
**poprawka do normy europejskiej EN 1434-4:2007/AC:2007 Heat meters - Part 4: Pattern approval tests**  
ma status Poprawki do Polskiej Normy



**EUROPEAN STANDARD  
NORME EUROPÉENNE  
EUROPÄISCHE NORM**

**EN 1434-4:2007/AC**

October 2007  
Octobre 2007  
Oktober 2007

---

**ICS 17.200.10**

English version  
Version Française  
Deutsche Fassung

**Heat meters - Part 4: Pattern approval tests**

**Compteur d'énergie thermique - Partie 4:  
Essais en vue de l'approbation de modèle**

**Wärmezähler - Teil 4: Prüfungen für die  
Bauartzulassung**

This corrigendum becomes effective on 17 October 2007 for incorporation in the official English and French versions of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 17 octobre 2007 pour incorporation dans les versions officielles anglaise et française de la EN.

Die Berichtigung tritt am 17.Oktober 2007 zur Einarbeitung in die offizielle Englische und Französische Fassung der EN in Kraft.



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

**Management Centre: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels**

---

© 2007 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 1434-4:2007/AC:2007 E/F

**English version**

In Annex B, 4.3, replace

“and the test period of 1h for sizes  $q_p < 10 \text{ m}^3/\text{h}$  or 1,5 h for  $q_p \geq 10 \text{ m}^3/\text{h}$ , is not exceeded”  
with

“and the test period of 1 h for sizes  $q_p < 10 \text{ m}^3/\text{h}$  or 1,5 h for  $q_p \geq 10 \text{ m}^3/\text{h}$ , is not exceeded”.

**Version française**

En Annexe B, 4.3, remplacer

“et la durée de l'essai n'excède pas 1 h pour les dimensions donnant un débit  $q_p \leq 10 \text{ m}^3/\text{h}$  ou  
1,5 h pour des débits  $q_p \geq 10 \text{ m}^3/\text{h}$ ”

par

“et que la durée de l'essai n'excède pas 1 h pour les dimensions donnant un débit  $q_p < 10 \text{ m}^3/\text{h}$   
ou 1,5 h pour des débits  $q_p \geq 10 \text{ m}^3/\text{h}$ ”.