



# POPRAWKA do POLSKIEJ NORMY

ICS 23.080;

## PN-EN 809+A1:2009/AC

grudzień 2010

Wprowadza  
EN 809:1998+A1:2009/AC:2010, IDT

**Dotyczy**  
PN-EN 809+A1:2009

**Pompy i zespoły pompowe do cieczy -- Ogólne wymagania bezpieczeństwa**

Na wniosek Komitetu Technicznego nr 47  
ds. Pomp i Turbin Wodnych

**Poprawka do Normy Europejskiej EN 809:1998+A1:2009/AC:2010 Pumps and pump units for liquids - Common safety requirements**  
ma status Poprawki do Polskiej Normy



EUROPEAN STANDARD

**EN 809:1998+A1:2009/AC**

NORME EUROPÉENNE

July 2010

EUROPÄISCHE NORM

Juillet 2010

Juli 2010

---

ICS 23.080

English version  
Version Française  
Deutsche Fassung

Pumps and pump units for liquids - Common safety requirements

Pompes et groupes motopompes pour  
liquides - Prescriptions communes de  
sécurité

Pumpen und Pumpenaggregate für  
Flüssigkeiten - Allgemeine  
sicherheitstechnische Anforderungen

This corrigendum becomes effective on 14 July 2010 for incorporation in the three official language  
versions of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 14 juillet 2010 pour incorporation dans les trois versions linguistiques  
officielles de la EN.

Die Berichtigung tritt am 14.Juli 2010 zur Einarbeitung in die drei offiziellen Sprachfassungen der EN  
in Kraft.



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

Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels

---

© 2010 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 809:1998+A1:2009/AC:2010 D/E/F

## 1) Modification to 5.2.2.1

*Ersetze den folgenden Absatz:*

"~~A1~~ Kapselungen von Elektromotoren und Kontrollsystmen einer Pumpen oder eines Pumpenaggregats müssen zumindest den Schutzklassen wie in der EN 60034-5:2001 (Motore) oder EN 60529:1991 (Kontrollsystme) IP 22 entsprechen. ~~A1~~"

*Durch den Folgenden:*

"Kapselungen von Elektromotoren und Kontrollsystmen einer Pumpen oder eines Pumpenaggregats müssen zumindest den Schutzklassen wie in der EN 60034-5:2001 (Motore) oder EN 60529:1991 (Kontrollsystme)".