

IRISH STANDARD

I.S. EN 809:1998

ICS 23.080

PUMPS AND PUMP UNITS FOR LIQUIDS COMMON SAFETY REQUIREMENTS

National Standards Authority of Ireland Dublin 9 Ireland

Tel: (01) 807 3800 Tel: (01) 807 3838

This Irish Standard was published under the authority of the National Standards Authority of Ireland and comes into effect on: December 4, 1998

NO COPYING WITHOUT NSAI PERMISSION EXCEPT AS PERMITTED BY COPYRIGHT LAW

© NSAI 1998

Price Code

Údarás um Chaighdeáin Náisiúnta na hÉireann

This is a free page sample. Access the full version online.



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

CORRIGENDUM

to the adopted European Standard: à la Norme européenne adoptée: zu der angenommenen Europäischen Norm:

EN 809:1998

Pumps and pump units for liquids - Common safety requirements

CEN/TC 197

2002-03-20

WI: 00197C03

EN 809

00020/74616

Sehr geehrte Mitglieder,

Es wurde für nötig gehalten, die Europäische Norm, die Ihnen am 14.Februar 2001 zugesandt wurde, zu ändern.

Bitte fügen Sie das Corrigendum in die offiziellen Deutschen und Englischen Fassungen dieser Europäischen Norm ein.

Mit freundlichen Grüßen,

Dear Members,

It has been found necessary to modify the European Standard sent to you on 14 February 2001.

We kindly request you to incorporate this corrigendum in the official German and English versions of the European Standard.

Yours faithfully,

Chers Membres,

Il a été jugé nécessaire d'apporter des modifications à la Norme européenne, qui vous a été envoyée le 14 février 2001.

Veuillez trouver en annexe le corrigendum, destiné à être incorporé dans les versions officielles allemande et anglaise de cette Norme européenne.

Veuillez agréer, Chers Membres, l'expression de nos sentiments distingués.

G. HONGLER Secretary General

Enclosures

T1/EDDY

Rue de Stassart, 36 • B-1050 Bruxelles Tel: +32 2 550 08 11 • Fax: +32 2 550 08 19 This is a free page sample. Access the full version online.

EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM

EN 809:1998/AC

March 2002 Mars 2002 März 2002

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 sicherheistechnische Anforderungen

This corrigendum becomes effective on 6 March 2002 for incorporation in the official German and English versions of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 6 mars 2002 pour incorporation dans les versions officielles allemande et anglaise de l'EN.

Die Berichtigung tritt am 6.März 2002 zur Einarbeitung in die offiziellen Deutschen und Englischen Fassungen 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

EN 809:1998/AC:2002 (E/D)

English version

5.2.1.1 Crushing, cutting and entanglement

Replace the third paragraph:

"Guards shall be considered generally to be adequate without interlocks, but removal shall require the use of a tool. Openable or removable guards giving access for adjustment or setting of controls or sensors whilst the pump is in operation shall be secured against unintended disturbance both when open and closed, and preferably will remain attached to the pump when open but shall not be required to be interlocked."

by the following:

"Guards for the reduction of risks from contact with parts of a pump or pump unit shall be removable only with the use of a tool. Movable or removable guards giving access for adjustment or setting of controls or sensors whilst the pump is in operation shall not be required to be interlocked and shall be secured against unintended disturbance. Movable guards which remain attached to the pump shall be secured also when in the opened position. Removable guards shall be completely disengaged from the pump."

Deutsche Fassung

5.2.1.1 Quetschen, Schneiden und Erfassen

Der dritte Absatz:

"Schutzeinrichtungen müssen nicht verriegelt sein, dürfen jedoch nur mit Hilfe von Werkzeugen zu entfernen sein. Zu öffnende oder zu entfernende Schutzeinrichtungen mit Zugang zum Justieren oder Einstellen von Kontrolleinrichtungen oder Sensoren während des Betriebes der Pumpe müssen gegen unbeabsichtige Störung gesichert sein, sowohl in geöffnetem als auch in geschlossenem Zustand. Sie sollten auch in geöffnetem Zustand vorzugsweise an der Pumpe besfestigt bleiben, müssen aber nicht verriegelt werden."

ist durch den folgenden zu ersetzen:

"Schutzeinrichtungen zur Verminderung der Risiken, die zu Gefährdungen bei Berührung mit Teilen einer Pumpe oder eines Pumpenaggregates führen, dürfen nur mit Hilfe von Werkzeugen zu entfernen sein. Zu öffnende oder zu entfernende Schutzeinrichtungen mit Zugang zum Justieren oder Einstellen von Kontrolleinrichtungen oder Sensoren während des Betriebes der Pumpe müssen gegen unbeabsichtigte Störung gesichert sein, müssen aber nicht verriegelt sein. Zu öffnende Schutzeinrictungen, die an der Pumpe befestigt bleiben, müssen auch in geöffnetem Zustand gesichert sein. Zu entfernende Schutzeinrichtungen müssen vollständig von der Pumpe gelöst werden."



	This is a free preview.	Purchase the e	entire publication	at the link below:
--	-------------------------	----------------	--------------------	--------------------

Product Page

- Dooking for additional Standards? Visit Intertek Inform Infostore
- Dearn about LexConnect, All Jurisdictions, Standards referenced in Australian legislation