



SLOVENSKI STANDARD
SIST EN 1825-1:2004/AC:2006
01-oktober-2006

© Yj Ub]_a Uy cV'È%'XY.'Cgbcj Y'bu ftcj Ub'UžnU h'j Y]b'dfYg_i ýUb'Ÿž
cnbU Yj Ub'Ÿ]b'_cb'fc`U_U_cj cgh

Grease separators - Part 1: Principles of design, performance and testing, marking and quality control

Abscheideranlagen für Fette - Teil 1: Bau-, Funktions- und Prüfgrundsätze, Kennzeichnung und Güteüberwachung

iTeh STANDARD PREVIEW

Séparateurs a graisses - Partie 1: Principes pour la conception, les performances et les essais, le marquage et la maîtrise de la qualité

[SIST EN 1825-1:2004/AC:2006](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/860fe2de-5762-42c2-a901-b2ccab786391/sist-en-1825-1-2004-ac-2006)

Ta slovenski standard je istoveten z: **EN 1825-1:2004/AC:2006**

ICS:

| | | |
|-----------|---|--|
| 13.060.99 | Drugi standardi v zvezi s kakovostjo vode | Other standards related to water quality |
|-----------|---|--|

SIST EN 1825-1:2004/AC:2006

en,fr

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN 1825-1:2004/AC:2006

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/860fe2de-5762-42c2-a901-b2eca87b6391/sist-en-1825-1-2004-ac-2006>

EUROPEAN STANDARD

EN 1825-1:2004/AC

NORME EUROPÉENNE

May 2006

EUROPÄISCHE NORM

Mai 2006

Mai 2006

ICS 13.060.99

English version
Version Française
Deutsche Fassung

Grease separators - Part 1: Principles of design, performance and testing,
marking and quality control

Séparateurs à graisses - Partie 1 :
Principes pour la conception, les
performances et les essais, le marquage et
la maîtrise de la qualité

Abscheideranlagen für Fette - Teil 1: Bau-,
Funktions- und Prüfgrundsätze,
Kennzeichnung und Güteüberwachung

This corrigendum becomes effective on 17 May 2006 for incorporation in the official English and French versions of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 17 mai 2006 pour incorporation dans les versions officielles anglaise et française de la EN.

Die Berichtigung tritt am 17. Mai 2006 zur Einarbeitung in die offizielle Englische und Französische Fassung der EN in Kraft.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

<http://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/860fe2de-5762-42c2-a901-b2cca87b6391/sist-en-1825-1-2004-ac-2006>



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

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

© 2006 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 1825-1:2004/AC:2006 E/F

English version

In Clause A.3.8, replace equation (A.2) by the following:

$$G = \frac{(A_m - b)f \cdot V \cdot w}{a(m_1 - m_2)} \quad (\text{A.2})$$

Version française

Dans le paragraphe A.3.8, remplacer l'équation (A.2) par la suivante:

$$G = \frac{(A_m - b)f \cdot V \cdot w}{a(m_1 - m_2)} \quad (\text{A.2})$$

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN 1825-1:2004/AC:2006
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/860fe2de-5762-42c2-a901-b2eca87b6391/sist-en-1825-1-2004-ac-2006>