

Institut luxembourgeois de la normalisation de l'accréditation, de la sécurité et qualité des produits et services

ILNAS-EN 367:1992

Schutzkleidung - Schutz gegen Wärme und Flammen - Verfahren zur Bestimmung des Wärmedurchgangs bei Flammenwirkung

Protective clothing - Protection against heat and fire - Method of determining heat transmission on exposure to flame

Vêtements de protection - Protection contre la chaleur et les flammes -Détermination de la transmission de la chaleur à l'exposition d'une flamme

Nationales Vorwort

Diese Europäische Norm EN 367:1992 wurde als luxemburgische Norm ILNAS-EN 367:1992 übernommen.

Alle interessierten Personen, welche Mitglied einer luxemburgischen Organisation sind, können sich kostenlos an der Entwicklung von luxemburgischen (ILNAS), europäischen (CEN, CENELEC) und internationalen (ISO, IEC) Normen beteiligen:

- Inhalt der Normen beeinflussen und mitgestalten
- Künftige Entwicklungen vorhersehen
- An Sitzungen der technischen Komitees teilnehmen

https://portail-qualite.public.lu/fr/normes-normalisation/participer-normalisation.html

DIESES WERK IST URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT

Kein Teil dieser Veröffentlichung darf ohne schriftliche Einwilligung weder vervielfältigt noch in sonstiger Weise genutzt werden - sei es elektronisch, mechanisch, durch Fotokopien oder auf andere Art!

EUROPÄISCHE NORM

EN 367:1992

EUROPEAN STANDARD

NORME EUROPÉENNE

Oktober 1992

DK 614.895.5:687.174:614.873.6:620.193.94:536.46

Deskriptoren:

Persönliche Schutzausrüstung, Schutzkleidung, Hitzeschutz, hitzebeständiger Stoff, feuerbeständiger Stoff, Klassifizierung, thermische Prüfung, Wärmeübertragung, Flamme, Wärmeübergangszahl

Deutsche Fassung

Schutzkleidung - Schutz gegen Wärme und Flammen - Verfahren zur Bestimmung des Wärmedurchgangs bei Flammenwirkung

Protective clothing - Protection against heat and fire - Method of determining heat transmission on exposure to flame

Vêtements de protection - Protection contre la chaleur et les flammes - Détermination de la transmission de chaleur à l'exposition d'une flamme

Diese Europäische Norm wurde von CEN am 1992-10-01 angenommen. Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist.

Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Zentralsekretariat oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Die Europäischen Normen bestehen in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in die Landessprache gemacht und dem Zentralsekretariat mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Luxemburg, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Schweiz, Spanien und dem Vereinigten Königreich.

CEN

Europäisches Komitee für Normung European Committee for Standardization Comité Européen de Normalisation

Zentralsekretariat: rue de Stassart, 36 B-1050 Brüssel