

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

ILNAS-EN 4530-002:2006

Luft- und Raumfahrt - Dichtungshülse zur Verwendung in Verbindungselementen - Teil 002: Übersicht und Verwendung der

Série aérospatiale - Manchons d'étanchéité utilisés dans les organes de connexion - Partie 002 : Liste et utilisation des manchons d'étanchéité

Aerospace series - Sealing sleeves used in elements of connection - Part 002: List and utilization of sealing sleeves

01011010010 0011010010110100101010101111

Nationales Vorwort

Diese Europäische Norm EN 4530-002:2006 wurde als luxemburgische Norm ILNAS-EN 4530-002:2006 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 ILNAS-EN 4530-002:2006 **EN 4530-002**

EUROPEAN STANDARD

NORME EUROPÉENNE

Mai 2006

ICS 49.060

Deutsche Fassung

Luft- und Raumfahrt - Dichtungshülsen zur Verwendung in Verbindungselementen - Teil 002: Übersicht und Verwendung der Dichtungshülsen

Aerospace series - Sealing sleeves used in elements of connection - Part 002: List and utilization of sealing sleeves

Série aérospatiale - Manchons d'étanchéité utilisés dans les organes de connexion - Partie 002 : Liste et utilisation des manchons d'étanchéité

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 20.Februar 2006 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 letzen Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Management-Zentrum des CEN oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine 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, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, der Schweiz, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern.



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

Management-Zentrum: rue de Stassart, 36 B-1050 Brüssel

IIIIIa	ait	Seite
Vorwo	ort	3
1	Anwendungsbereich	4
2	Normative Verweisungen	4
3	Übersicht und Verwendung von Dichtungshülsen	5