

საქართველოს ეროვნული სტანდარტი

პირველად მასალები ლითონის კუთხვილი შეერთებებისათვის
აირების I, II და III ჯგუფისა და ცხელ წყალთან კონტაქტისას.
ნაწილი 3. დამცავი ფტოროპლასტის სარტყელები

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების
და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტო
თბილისი

საინფორმაციო მონაცემები

1 **შემუშავებულია** საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს სტანდარტებისა და ტექნიკური რეგლამენტების დეპარტამენტის მიერ

2 **დამტკიცებულია და შემოღებულია სამოქმედოდ** საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს 2010 წლის 6 აპრილის №68 “ს” განკარგულებით

3 მიღებულია გარეკანის მეთოდით სტანდარტიზაციის საერთაშორისო ორგანიზაციის სტანდარტი (ისო ენ 751-3 : 1996/AC : 1997 „ჰერმეტიკული მასალები ლითონის კუთხვილი შეერთებებისათვის აირების I, II და III ჯგუფისა და ცხელ წყალთან კონტაქტისას. ნაწილი 3.დამცავი ფტოროპლასტის სარტყელები”

4 პირველად

5 **რეგისტრირებულია** საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2010 წლის 6 აპრილი №268-1.3-4175

წინამდებარე სტანდარტის სრული ან ნაწილობრივი აღწარმოება, ტირაჟირება და გავრცელება საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს ნებართვის გარეშე არ დაიშვება

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

EUROPEAN STANDARD

EN 751-3:1996

AC:1997

NORME EUROPEENNE

EUROPÄISCHE NORM

March 1997

mars 1997

März 1997

English version
Version française
Deutsche Fassung

Amends EN 751-3, December 1996
Amende EN 751-3, décembre 1996
Änderung zur EN 751-3, Dezember 1996

Sealing materials for metallic threaded joints in contact
with 1st, 2nd and 3rd family gases and hot water -
Part 3: Unsintered PTFE tapes

Matériaux d'étanchéité pour raccords
filetés en contact des gaz de la 1ère,
2ème und 3ème famille et de l'eau
chaude - Partie 3: Bandes en PTFE non
fritté

Dichtmittel für Gewindeverbindungen in
Kontakt mit Gasen der 1., 2. und 3.
Familie und Heißwasser - Teil 3:
Ungesinterte PTFE-Bänder

This corrigendum becomes effective on 1997-03-20 for incorporation in the three official language versions of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 1997-03-20 pour introduction dans les trois versions officielles de la EN.

Die Berichtigung tritt am 1997-03-20 in Kraft und ist in die drei offiziellen Fassungen der EN einzufügen.

CEN

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

Rue de Stassart 36, B - 1050 Brussels

© CEN 1997 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 751-3:1996/AC:1997 E/F/D

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სახასიათო შექმნის სტანდარტი.