

## საქართველოს მროვნული სტანდარტი

ჰერმეტული მასალები ლითონის კუთხევილი შემოწმებისათვის  
აირჩივის I, II და III ჯგუფისა და ცხელ წყალთან პონტაქტისას.  
ნაზილი 3. დამცავი უტოროკლასტის სარტყელები

საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების  
და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტო  
თბილისი

## საინვორმაციო 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 სფანდარტი 01/97 მნ 751-3 : 1996/AC : 1997 „ჰერმეტული მასალები ლითონის კუთხილი 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 რეგსტრში: 2010 წლის 6 აპრილი №268-1.3-4175

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

**EUROPEAN STANDARD**

**EN 751-3:1996**

**AC:1997**

**NORME EUROPÉENNE**

**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:  
Ungesinterete 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