

საქართველოს ეროვნული სტანდარტი

ელექტროენერგიის საღამები. მოთხოვთავი წყალთან და საძრენავო სისტემებთან
გამოსაყენებელი მიღების მიერთებების მიმართ. ნაწილი 1: ველკანიზებული
პარამეტრები/რეზისი

საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების
და მეცნიერობის ეროვნული სააგენტო
თბილისი

საინჟორმაციო 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 2009 წლის 10 სექტემბრის №35 “ს” განკარგულებით

3 მიღებულია გარეკანის მეთოდით სტანდარტიზაციის საერთაშორისო ორგანიზაციის სტანდარტი მსრ მნ 681-1 : 1996/A2:2002 „ელასტომერული სადებები. მოთხოვნები წყალთან და სადრენაჟო სისტემებთან გამოსაყენებელი მიღების მიერთებების მიმართ. ნაწილი 1: ველკანიზებული კაუჩუკი/რეზინი”

4 პირველად

5 რეგისტრირებულია საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2009 წლის 4 სექტემბერი №268-1.3-2927

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

EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM

EN 681-1:1996/A2

March 2002

ICS 23.040.80

English version

Elastomeric seals - Material requirements for pipe joint seals
used in water and drainage applications - Part 1: Vulcanized
rubber

Garnitures d'étanchéité en caoutchouc - Spécification des
matériaux pour garnitures d'étanchéité pour joints de
canalisations utilisées dans le domaine de l'eau et de
l'évacuation - Partie 1: Caoutchouc vulcanisé

Elastomer-Dichtungen - Werkstoff-Anforderungen für
Rohrleitungs-Dichtungen für Anwendungen in der
Wasserversorgung und Entwässerung - Teil 1:
Vulkanisierter Gummi

This amendment A2 modifies the European Standard EN 681-1:1996; it was approved by CEN on 25 February 2002.

CEN members are bound to comply with the CEN/CENELEC Internal Regulations which stipulate the conditions for inclusion of this amendment into the relevant national standard without any alteration. Up-to-date lists and bibliographical references concerning such national standards may be obtained on application to the Management Centre or to any CEN member.

This amendment exists in three official versions (English, French, German). A version in any other language made by translation under the responsibility of a CEN member into its own language and notified to the Management Centre has the same status as the official versions.

CEN members are the national standards bodies of Austria, Belgium, Czech Republic, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Iceland, Ireland, Italy, Luxembourg, Malta, Netherlands, Norway, Portugal, Spain, Sweden, Switzerland and United Kingdom.



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

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

Foreword

This document (EN 681-1:1996/A2:2002) has been prepared by Technical Committee CEN/TC 208 "Elastomeric seals for joints in pipework and pipelines", the secretariat of which is held by BSI.

This European Standard shall be given the status of a national standard, either by publication of an identical text or by endorsement, at the latest by September 2002, and conflicting national standards shall be withdrawn at the latest by December 2003.

This document has been prepared under a mandate given to CEN by the European Commission and the European Free Trade Association, and supports essential requirements of EU Directive(s).

For relationship with EU Directive(s), see informative annex ZA, which is an integral part of this document.

According to the CEN/CENELEC Internal Regulations, the national standards organizations of the following countries are bound to implement this European Standard: Austria, Belgium, Czech Republic, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Iceland, Ireland, Italy, Luxembourg, Malta, Netherlands, Norway, Portugal, Spain, Sweden, Switzerland and the United Kingdom.

Foreword	Insert the following immediately after the existing second paragraph: ‘This standard has been prepared under a mandate issued to CEN by the European Commission and the European Free Trade Association and supports Essential Requirements of EU Directives.
	For the relationship with the EU Directives, see informative annex ZA, which is an integral part of this standard.’
Page 4, 3	Change “classes” to “categories”.
Page 4, 3, Table 1	Change “class” to “category”.
Page 6, 6	Delete heading “6 Quality”.
Page 6, 6.1	Delete sub-clause.
Page 6, 6.2	Delete heading, insert “6 Factory production control” Add before first sentence “The manufacturer shall establish and maintain an effective documented factory production control system, so as to achieve conformance with product standards”.
Page 7, 6.3	Delete this sub-clause.
Page 7, 10 c)	Change “class” to “category”.
Page 7, 10 d)	Delete.
Page 7, 10 e)	Change to “d)”.
Page 7, 10 f)	Change to “e)”.
Page 7, 10 g)	Change to “f)”.
Page 7, 10 h)	Change to “g)”.
Page 8, Table2	In second row delete “classes”, insert “categories”.
Page 9, Table3	In second row delete “classes”, insert “categories”.
Page 11, Table5	In second row delete “class”, insert “category”.