

## საქართველოს ეროვნული სტანდარტი

---

უპრავი ხანპარსაწინააღმდეგო სისტემების კომპონენტები.  
ხანპარსაწინააღმდეგო და წყლის გასაფრქვევი სისტემები.  
ნაწილი 1: საფრქვევები

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების  
და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტო  
თბილისი

საინფორმაციო მონაცემები

1 შეფუთვითა და 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 ISO 06 12259-1 : 1999/A1 : 2001/A3:2006 „უძრავი ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემების კომპონენტები. ხანძარსაწინააღმდეგო და წყლის გასაფრქვევი სისტემები. ნაწილი 1: საფრქვევები“

4 პირველად

5 რეგისტრირებულია საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2009 წლის 4 სექტემბერი № 268-1.3-3039

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

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

February 2006

ICS 13.220.20

English Version

## Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 1: Sprinklers

Installations fixes de lutte contre l'incendie - Composants  
des systèmes d'extinction du type Sprinkleur et à  
pulvérisation d'eau - Partie 1: Sprinklers

Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler- und  
Sprühwasseranlagen - Teil 1: Sprinkler

This amendment A3 modifies the European Standard ; it was approved by CEN on 22 December 2005.

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 Central Secretariat 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 Central Secretariat has the same status as the official versions.

CEN members are the national standards bodies of Austria, Belgium, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Slovakia, Slovenia, 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

<b>Contents</b>	<b>Page</b>
Foreword .....	3
<b>Annex B (normative) Test to determine operating temperatures of fusible link sprinklers and glass bulb sprinklers .....</b>	<b>4</b>
<b>B.1 Apparatus .....</b>	<b>4</b>
<b>B.2 Procedure .....</b>	<b>4</b>

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.