



INTERNATIONAL STANDARD ISO 7240-15:2004
TECHNICAL CORRIGENDUM 1

Published 2005-09-01

INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION • МЕЖДУНАРОДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ • ORGANISATION INTERNATIONALE DE NORMALISATION

Fire detection and alarm systems —
Part 15:
Multisensor fire detectors

TECHNICAL CORRIGENDUM 1

Systèmes de détection et d'alarme d'incendie —
Partie 15: Détecteurs d'incendie multicapteurs

RECTIFICATIF TECHNIQUE 1

Technical Corrigendum 1 to ISO 7240-15 was prepared by Technical Committee ISO/TC 21, *Equipment for fire protection and fire fighting*, Subcommittee SC 3, *Fire detection and alarm systems*.

Title:

Change the part title to the following:

Point type fire detectors using scattered light, transmitted light or ionization sensors in combination with a heat sensor

Page 56, N.1:

Change the amount of decalin from 70 g to 170 g.

Page 56, N.4:

Change "10 °C" to "6 K".

ICS 13.220.20

Ref. No. ISO 7240-15:2004/Cor.1:2005(E)

© ISO 2005 – All rights reserved

Published in Switzerland

Dit document is een voorbeeld van NEN / This document is a preview by NEN

Dit document mag slechts op een stand-alone PC worden geïnstalleerd. Gebruik op een netwerk is alleen toestaan als een aanvullende licentieovereenkomst voor netwerkgebruik met NEN is afgesloten. This document may only be used on a stand-alone PC. Use in a network is only permitted when a supplementary license agreement for us in a network with NEN has been concluded.

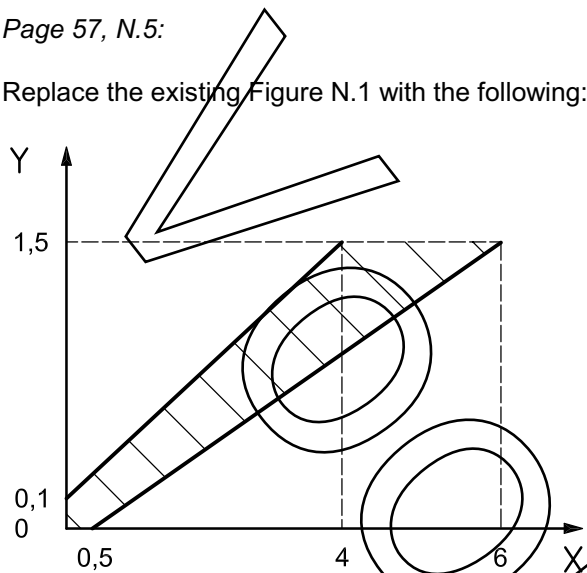
Page 56, N.5:

Replace the second sentence with the following:

That is, at the end-of-test condition, $m_E = 1,5 \text{ dB/m}$, $4 \leq y \leq 6$ and $450 \leq t \leq 900$.

Page 57, N.5:

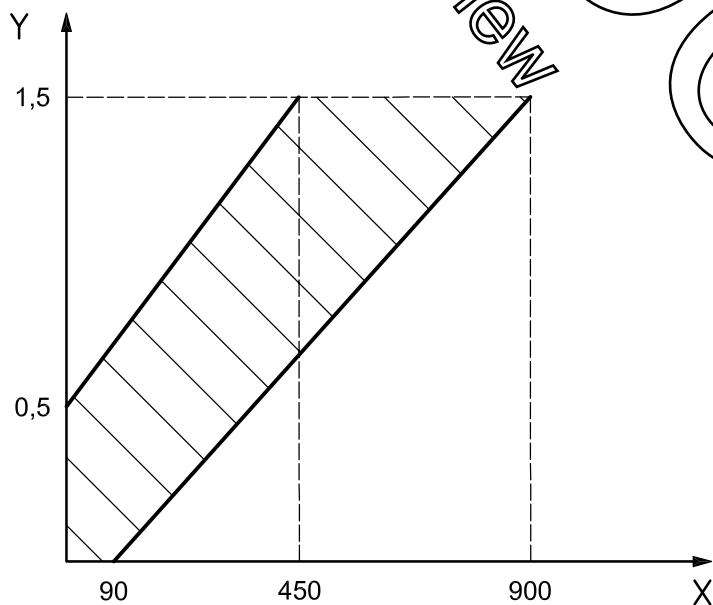
Replace the existing Figure N.1 with the following:



X $y (-)$
 Y $m \text{ (dB/m)}$

Page 57, N.5:

Replace the existing Figure N.2 with the following.



X $t \text{ (s)}$
 Y $m \text{ (dB/m)}$

Bestelformulier

NEN

Stuur naar:

NEN Uitgeverij
t.a.v. afdeling Marketing
Antwoordnummer 10214
2600 WB Delft

NEN Uitgeverij

Postbus 5059
2600 GB Delft

Vlinderweg 6
2623 AX Delft

T (015) 2 690 390
F (015) 2 690 271

www.nen.nl/normshop

Ja, ik bestel

__ ex. ISO 7240-15:2004/Cor 1:2005 en Fire detection and alarm systems -
Part 15: Multisensor fire detectors € 0.00

**Wilt u deze norm in PDF-formaat? Deze bestelt u eenvoudig via
www.nen.nl/normshop**

Stel uw vraag aan
Klantenservice via:

[@NEN_webcare](https://twitter.com/NEN_webcare)

Gratis e-mailnieuwsbrieven

Wilt u op de hoogte blijven van de laatste ontwikkelingen op het gebied van normen, normalisatie en regelgeving? Neem dan een gratis abonnement op een van onze e-mailnieuwsbrieven. www.nen.nl/nieuwsbrieven

Retourneren

Fax: (015) 2 690 271
E-mail: marketing@nen.nl
Post: NEN Uitgeverij,
t.a.v. afdeling Marketing
Antwoordnummer 10214,
2600 WB Delft
(geen postzegel nodig).

Gegevens

Bedrijf / Instelling

T.a.v. O M O V

E-mail

Klantnummer NEN

Uw ordernummer BTW nummer

Postbus / Adres

Postcode Plaats

Telefoon Fax

Factuuradres (indien dit afwijkt van bovenstaand adres)

Postbus / Adres

Postcode Plaats

Datum Handtekening

Voorwaarden

- De prijzen zijn geldig tot 31 december 2015, tenzij anders aangegeven.
- Alle prijzen zijn excl. btw, verzend- en handelingskosten en onder voorbehoud bij o.m. ISO- en IEC-normen.
- Bestelt u via de normshop een pdf, dan betaalt u geen handeling en verzendkosten.
- Meer informatie: telefoon (015) 2 690 391, dagelijks van 8.30 tot 17.00 uur.
- Wijzigingen en typfouten in teksten en prijsinformatie voorbehouden.
- U kunt onze algemene voorwaarden terugvinden op: www.nen.nl/leveringsvoorwaarden.