

7 Yj b]g]ghYa]]n'dc`ja Yfb] `a UHf]Ucj `nUcXdUXbc`j cXc`]b`_UbU]nUW]cž_]`XYi `Yc`
dc`hY]bcgfbYa `df]bW]di `]b`gc`dc`cY]Yb]j `nYa `c`!`BYa Y` Ub`dc`]j]b]`cf]X`fDJ7!
I`ždc`]dfcd]`Yb`fDDL]b`dc`]Yh]`Yb`fD9Ł!`&`XY.`GdYWZ]_UW]Y`nUj g]c]dbY]b`fYj]n]g_Y
Uy_Y`bU`Uj b]`dcj fy]bU`]b]`cVc`c`dc`cY]YbYbUdY`Uj Y

Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage -
Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U), polypropylene (PP) and polyethylene (PE) -
Part 2: Specifications for manholes and inspection chambers in traffic areas and deep
underground installations

(standards.iteh.ai)

Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -
leitungen - Weichmacherfreies Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und
Polyethylen (PE) - Teil 2: Anforderungen an Einsteigschächte und Kontrollschächte für
Verkehrsflächen und tiefe Erdverlegung

Systèmes de canalisations en plastique pour les branchements et les collecteurs
d'assainissement enterrés sans pression - Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (PVC-U),
polypropylène (PP) et polyéthylène (PE) - Partie 2: Spécifications relatives aux regards
et aux boîtes d'inspection et de branchement dans les zones de circulation et dans les
réseaux enterrés profondément

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 13598-2:2009/AC:2009

ICS:

23.040.01	Deli cevovodov in cevovodi na splošno	Pipeline components and pipelines in general
93.030	Zunanji sistemi za odpadno vodo	External sewage systems

SIST EN 13598-2:2009/AC:2009 en,fr,de

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN 13598-2:2009/AC:2009

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d85b65f9-7e85-4c3b-894c-596b3a23588a/sist-en-13598-2-2009-ac-2009>

EUROPEAN STANDARD

EN 13598-2:2009/AC

NORME EUROPÉENNE

November 2009

EUROPÄISCHE NORM

Novembre 2009

November 2009

ICS 93.030

English version
Version Française
Deutsche Fassung

Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U), polypropylene (PP) and polyethylene (PE) - Part 2: Specifications for manholes and inspection chambers in traffic areas and deep underground installations

Systèmes de canalisations en plastique pour les branchements et les collecteurs d'assainissement enterrés sans pression - Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (PVC-U), polypropylène (PP) et polyéthylène (PE) - Partie 2: Spécifications relatives aux regards et aux boîtes d'inspection et de branchement dans les zones de circulation et dans les réseaux enterrés profondément

Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen - Weichmacherfreies Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) - Teil 2: Anforderungen an Einsteigschächte und Kontrollschächte für Verkehrsflächen und tiefe Erdverlegung

PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 13598-2:2009/AC:2009](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d85b65f9-7e85-4c3b-894c-99605a29586a/sist-en-13598-2-2009-ac-2009)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d85b65f9-7e85-4c3b-894c-99605a29586a/sist-en-13598-2-2009-ac-2009>

This corrigendum becomes effective on 4 November 2009 for incorporation in the three official language versions of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 4 novembre 2009 pour incorporation dans les trois versions linguistiques officielles de la EN.

Die Berichtigung tritt am 4. November 2009 zur Einarbeitung in die drei offiziellen Sprachfassungen der EN in Kraft.



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

Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels

© 2009 CEN 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 13598-2:2009/AC:2009 D/E/F

EN 13598-2:2009/AC:2009 (E)**1 Modifications to A.4, Material characteristics**

In Table A.2, line concerning "MFR", columns 4 to 8 and 10, replace "+0,3 g/min" six times with "+0,3 g/10 min".

In Table A.2, footnote to table c, replace "8 minimum" with "8 min".

2 Modification to Annex B, Material requirements for materials used in specific shafts and cones

In Table B.1, line concerning "MFR", columns 4 to 8 and 10, replace "+0,3 g/min" six times with "+0,3 g/10 min".

In Table B.1, footnote to table c, replace "8 minimum" with "8 min".

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 13598-2:2009/AC:2009](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d85b65f9-7e85-4c3b-894c-596b3a23588a/sist-en-13598-2-2009-ac-2009)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d85b65f9-7e85-4c3b-894c-596b3a23588a/sist-en-13598-2-2009-ac-2009>