

DIN CEN ISO/TS 15877-7:2019-04 (D/E)

Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Warm- und Kaltwasserinstallation - Chloriertes Polyvinylchlorid (PVC-C) - Teil 7: Empfehlungen für die Beurteilung der Konformität (ISO/TS 15877-7:2018); Deutsche und Englische Fassung CEN ISO/TS 15877-7:2018

Plastics piping systems for hot and cold water installations - Chlorinated poly(vinyl chloride) (PVC-C) - Part 7: Guidance for the assessment of conformity (ISO/TS 15877-7:2018); German and English version CEN ISO/TS 15877-7:2018

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort	3
Vorwort	4
Einleitung	5
1 Anwendungsbereich.....	7
2 Normative Verweisungen.....	7
3 Begriffe	7
4 Abkürzungen.....	11
5 Allgemeines	11
6 Prüfung und Inspektion	12
6.1 Bildung von Gruppen	12
6.1.1 Allgemeines	12
6.1.2 Gruppen für Druckstufen.....	12
6.1.3 Abmessungsgruppen.....	12
6.1.4 Formstückgruppen	12
6.2 Typprüfungen (TT)	13
6.3 Freigabeproofungen einer Charge (BRT).....	19
6.4 Prozessüberprüfungen (PVT).....	20
6.5 Überwachungsprüfungen (AT)	21
6.6 Indirekte Prüfungen (IT)	22
6.7 Prüfaufzeichnungen	22
Anhang A (informativ) Grundlegende Prüfmatrix	23
Literaturhinweise.....	24

Contents

Page

Foreword	iv
Introduction	v
1 Scope	1
2 Normative references	1
3 Terms and definitions	1
4 Abbreviated terms	4
5 General	5
6 Testing and inspection	5
6.1 Grouping.....	5
6.1.1 General.....	5
6.1.2 Pressure groups.....	5
6.1.3 Size groups.....	5
6.1.4 Fitting groups.....	6
6.2 Type testing (TT).....	6
6.3 Batch release tests (BRT).....	11
6.4 Process verification tests (PVT).....	12
6.5 Audit tests (AT).....	13
6.6 Indirect tests (IT).....	14
6.7 Test records.....	14
Annex A (informative) Basic test matrix	15
Bibliography	16