

Rohrgewinde für nicht im Gewinde dichtende Verbindungen

Teil 1: Maße, Toleranzen und Bezeichnung; Grenzmaße

Beiblatt 1
zu
DIN EN ISO 228-1

Dieses Beiblatt enthält Informationen zu DIN EN ISO 228-1,
jedoch keine zusätzlich genormten Festlegungen.

ICS 21.040.30

Ersatz für DIN ISO 228-1
Bbl 1:1994-12

Pipe threads where pressure-tight joints are not made on the threads —
Part 1: Dimensions, tolerances and designation; limits of size

Filetages de tuyauterie pour raccordements sans étanchéité dans le
filet — Partie 1: Dimensions tolérances et désignation; dimensions limits

Vorwort

Dieses Beiblatt wurde vom Arbeitsausschuss NATG-B.4 „Rohrgewinde“ im Normenausschuss Technische Grundlagen (NATG), Fachbereich B – Gewinde –, ausgearbeitet.

Die ISO 228-1:2000 wurde als Europäische Norm EN ISO 228-1:2003 von CEN ohne Änderungen übernommen. Die EN ISO 228-1:2003 wird als DIN EN ISO 228-1 unverändert in das Deutsche Normenwerk übernommen und die DIN ISO 228-1:2001-04 ersetzt.

In diesem Zusammenhang wird auch das Bbl 1 zu DIN ISO 228-1:1994-12 als Bbl 1 zu DIN EN ISO 228-1:2003 neu herausgegeben, um den Normenanwender durch unterschiedliche Benummerung nicht zu irritieren.

Änderungen

Gegenüber Bbl 1 zu DIN ISO 228-1:1994-12 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- Das Beiblatt wurde redaktionell überarbeitet, ohne seinen sachlichen Inhalt zu ändern.

Frühere Ausgaben

DIN ISO 228-1 Bbl 1: 1994-12

Fortsetzung Seite 2 und 3

Normenausschuss Technische Grundlagen (NATG) – Gewinde –
im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.
Normenausschuss Rohrleitungen und Dampfkesselanlagen (NARD) im DIN