

DIN 3389-3

ICS 29.080.99; 91.140.40

Mit DIN 3389-1:2021-02 und
DIN 3389-2:2021-02
Ersatz für
DIN 3389:1984-08

**Einbaufertiges Isolierstück –
Teil 3: Konformitätsbewertung**

Ready-made insulated joint –
Part 3: Conformity assessment

Raccord isolants prêts –
Part 3: Évaluation de conformité

Diese Norm wurde in das DVGW-Regelwerk aufgenommen.

Gesamtumfang 13 Seiten

Inhalt

	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Konformitätsbewertung	6
4.1 Allgemeines	6
4.2 Konformitätsbewertung durch eine dritte Seite	6
4.2.1 Allgemeines	6
4.2.2 Bestätigung	7
5 Werkseigene Produktionskontrolle	7
6 Bestätigung der Konformitätsbewertung durch Überwachung	7
7 Konformitätsbewertungsprogramm	7
7.1 Allgemeines	7
7.2 Prüfgegenstände und Prüfunterlagen (Probenahme)	7
7.2.1 Prüfgegenstände	7
7.2.2 Prüfunterlagen	8
7.2.3 Prüfungen	8
8 Werkseigene Produktionskontrolle	11
8.1 Allgemeines	11
8.2 Prüfmerkmale und Prüfumfang	11
8.3 Nachweis der Güteeigenschaften	12
8.4 Aufzeichnungen	12
9 Kontrollprüfung	12
Literaturhinweise	13
Tabellen	
Tabelle 1 — Prüfumfang DIN 3389-1:2021-02	8
Tabelle 2 — Prüfumfang DIN 3389-2:2021-02	9
Tabelle 3 — Prüfmerkmale/-umfang für die werkseigene Produktionskontrolle	11

Vorwort

Dieses Dokument wurde vom Arbeitsausschuss NA 032-02-06 AA „Gasarmaturen“ im DIN-Normenausschuss Gastechnik (NAGas) erarbeitet.

Es wird in das Regelwerk „Gas“ des DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V. aufgenommen.

Die DIN 3389 *Einbaufertiges Isolierstück* besteht aus:

- *Teil 1: Isolierkupplungen für Netzanschlussleitungen und Gasinstallationen — Anforderungen und Prüfungen*
- *Teil 2: Isolierkupplungen für Gasverteilung und Gastransport — Anforderungen und Prüfungen*
- *Teil 3: Konformitätsbewertung*

Es wird auf die Möglichkeit hingewiesen, dass einige Elemente dieses Dokuments Patentrechte berühren können. DIN ist nicht dafür verantwortlich, einige oder alle diesbezüglichen Patentrechte zu identifizieren.

Aktuelle Informationen zu diesem Dokument können über die Internetseiten von DIN (www.din.de) durch eine Suche nach der Dokumentennummer aufgerufen werden.

Änderungen

Gegenüber DIN 3389:1984-08 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Vollständige Überarbeitung und Berücksichtigung der nationalen und europäischen Standards;
- b) Abstimmung der Norm nur auf die Anforderungen der Gasversorgung; durch die Erstellung eines separaten Teiles zur Konformitätsbewertung, nicht mehr mit den Anforderungen für die Wasserversorgung vereinbar;
- c) Übernahme der Konformitätsbewertung in den Teil 3.

Frühere Ausgaben

DIN 3389: 1973-10, 1978-05, 1984-08