

DIN 3383-4

**DIN**

ICS 23.040.70

Ersatz für  
DIN 3383-4:1991-12**Anschluss von Gasgeräten –  
Teil 4: Gassteckdosen und Anschlussstücke für  
Laboratoriumsschläuche**Connection of gas appliances –  
Part 4: Connection fittings for gas and couplings for laboratory tubingRaccordement d'appareils à gaz –  
Partie 4: Dispositifs de raccordement et raccords pour tuyaux de laboratoires

Gesamtumfang 10 Seiten

Normenausschuss Gastechnik (NAGas) im DIN



# Inhalt

Seite

<b>Vorwort .....</b>	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich .....</b>	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen .....</b>	<b>4</b>
<b>3 Begriffe .....</b>	<b>5</b>
<b>3.1 Anschlussstück .....</b>	<b>5</b>
<b>4 Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfungen.....</b>	<b>5</b>
<b>4.1 Gassteckdose.....</b>	<b>5</b>
<b>4.1.1 Ausführung.....</b>	<b>5</b>
<b>4.1.2 Volumenstrom und Druckverlust.....</b>	<b>5</b>
<b>4.2 Anschlussstück .....</b>	<b>5</b>
<b>4.2.1 Werkstoffe .....</b>	<b>5</b>
<b>4.2.2 Bauart.....</b>	<b>5</b>
<b>4.2.3 Dichtheit.....</b>	<b>6</b>
<b>5 Baumusterprüfungen .....</b>	<b>8</b>
<b>5.1 Allgemeines .....</b>	<b>8</b>
<b>5.2 Prüfgegenstände und Prüfunterlagen .....</b>	<b>8</b>
<b>5.2.1 Prüfgegenstände.....</b>	<b>8</b>
<b>5.2.2 Prüfunterlagen .....</b>	<b>8</b>
<b>6 Kennzeichnung .....</b>	<b>9</b>
<b>6.1 Kennzeichnung der Gassteckdose .....</b>	<b>9</b>
<b>6.2 Kennzeichnung des Anschlussstückes .....</b>	<b>9</b>
<b>7 Einbauanweisung .....</b>	<b>9</b>
<b>7.1 Gassteckdose.....</b>	<b>9</b>
<b>7.2 Anschlussstück .....</b>	<b>9</b>
<b>8 Werkseigene Produktionskontrolle .....</b>	<b>9</b>
<b>8.1 Allgemeines.....</b>	<b>9</b>
<b>8.2 Prüfmerkmale und Prüfumfang .....</b>	<b>9</b>
<b>8.3 Aufzeichnungen.....</b>	<b>10</b>

## **Vorwort**

Diese Norm enthält sicherheitstechnische Festlegungen.

Diese Norm wurde vom NAGas-Arbeitsausschuss „Bauteile und Hilfsstoffe – Gas“ im DIN Deutsches Institut für Normung e.V. in Zusammenarbeit mit dem DVGW Deutsche Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e.V. erarbeitet.

Es ist vorgesehen die Norm in das DVGW-Regelwerk „Gas“ aufzunehmen.

Es wird auf die Verordnung über „Allgemeine Bedingungen für den Anschluss und dessen Nutzung für Gasversorgungen in Niederdruck“ (Niederdruckanschlussverordnung – NDAV) hingewiesen.

Es wird auf die Möglichkeit hingewiesen, dass einige Elemente dieses Dokuments Patentrechte berühren können. Das DIN [und/oder die DKE] sind nicht dafür verantwortlich, einige oder alle diesbezüglichen Patentrechte zu identifizieren.

## **Änderungen**

Gegenüber DIN 3383-4:1991-12 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) alle Bauanforderungen, die sich aus DIN EN 14800 und DIN EN 15069 ergeben, wurden aus der Norm entfernt;
- b) die Norm wurde unter Berücksichtigung der europäischen Normung komplett überarbeitet.

## **Frühere Ausgaben**

DIN 3383-4: 1976-10, 1982-03, 1991-12