

# DIN EN 14144:2025-12 (D)

## Rettungsringe - Anforderungen, Prüfungen; Deutsche Fassung EN 14144:2025

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort .....		3
Einleitung .....		4
1 <b>Anwendungsbereich .....</b>		<b>5</b>
2 <b>Normative Verweisungen .....</b>		<b>5</b>
3 <b>Begriffe .....</b>		<b>5</b>
4 <b>Sicherheitsanforderungen .....</b>		<b>6</b>
4.1 <b>Ausführung .....</b>		<b>6</b>
4.1.1 <b>Allgemeines .....</b>		<b>6</b>
4.1.2 <b>Auftriebskörper .....</b>		<b>6</b>
4.1.3 <b>Obermaterial .....</b>		<b>6</b>
4.1.4 <b>Greifleine .....</b>		<b>6</b>
4.1.5 <b>Reflexstreifen .....</b>		<b>6</b>
4.1.6 <b>Farbe .....</b>		<b>6</b>
4.2 <b>Maße .....</b>		<b>6</b>
4.3 <b>Auftrieb .....</b>		<b>7</b>
4.4 <b>Masse .....</b>		<b>7</b>
4.5 <b>Festigkeit .....</b>		<b>7</b>
4.6 <b>Beständigkeit .....</b>		<b>7</b>
4.7 <b>Brandverhalten .....</b>		<b>8</b>
4.8 <b>Temperaturbereiche für die Einsatzfähigkeit .....</b>		<b>8</b>
5 <b>Prüfung .....</b>		<b>8</b>
5.1 <b>Allgemeines .....</b>		<b>8</b>
5.1.1 <b>Prüfumfang und Reihenfolge .....</b>		<b>8</b>
5.1.2 <b>Herstellerbescheinigungen .....</b>		<b>8</b>
5.1.3 <b>Prüflaboratorium .....</b>		<b>8</b>
5.2 <b>Maße, Masse, Ausführung .....</b>		<b>8</b>
5.3 <b>Temperaturprüfungen .....</b>		<b>8</b>
5.4 <b>Brandprüfung .....</b>		<b>9</b>
5.5 <b>Abwurfprüfung .....</b>		<b>9</b>
5.5.1 <b>Freier Fall ins Wasser .....</b>		<b>9</b>
5.5.2 <b>Freier Fall auf Betonboden .....</b>		<b>9</b>
5.6 <b>Festigkeit .....</b>		<b>9</b>
5.7 <b>Tragfähigkeit .....</b>		<b>9</b>
5.8 <b>Beständigkeit .....</b>		<b>9</b>
5.8.1 <b>Beständigkeit gegen Seewasser .....</b>		<b>9</b>
5.8.2 <b>Beständigkeit gegen Dieselkraftstoff .....</b>		<b>9</b>
6 <b>Bezeichnung .....</b>		<b>10</b>
7 <b>Kennzeichnung .....</b>		<b>10</b>
Literaturhinweise .....		11
 <b>Bilder</b>		
Bild 1 -- Rettungsring .....		7