

# DIN ISO 9022-8:2000-09 (D)

## Optik und optische Instrumente - Umweltprüfverfahren - Teil 8: Hoher Druck, niedriger Druck, Eintauchen (ISO 9022-8:1994)

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Allgemeine Angaben und Prüfbedingungen</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Beanspruchung</b> .....	<b>4</b>
4.1 Beanspruchungsart 80: Hoher Druck, innen .....	4
4.2 Beanspruchungsart 81: Niedriger Druck, innen .....	4
4.3 Beanspruchungsart 82: Eintauchen .....	5
<b>5 Durchführung der Prüfung</b> .....	<b>5</b>
5.1 Allgemeines .....	5
5.2 Vorbehandlung und Anfangskontrolle bei Beanspruchungsart 82 .....	5
5.3 Druckänderungskurve für die Beanspruchungsarten 80 und 81 .....	5
5.4 Angaben zu Betriebsart 2 .....	5
5.5 Nachbehandlung und Endkontrolle bei Beanspruchungsart 82 .....	5
5.6 Beurteilung bei Beanspruchungsart 82 .....	5
<b>6 Bezeichnung</b> .....	<b>6</b>
<b>7 Einzelbestimmung</b> .....	<b>6</b>
<b>Anhang A (informativ) Erläuterungen</b> .....	<b>6</b>