

# DIN ISO 9022-8:2015-08 (D)

## Optik und Photonik - Umweltprüfverfahren - Teil 8: Hoher Innendruck, niedriger Innendruck, Eintauchen (ISO 9022-8:2015)

---

| <b>Inhalt</b>   | <b>Seite</b> |
|---|--------------|
| Nationales Vorwort.....   | 3            |
| Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise .....             | 4            |
| Einleitung .....  | 5            |
| 1 Anwendungsbereich .....   | 6            |
| 2 Normative Verweisungen .....  | 6            |
| 3 Allgemeine Angaben und Prüfbedingungen .....                        | 6            |
| 4 Beanspruchung .....   | 6            |
| 4.1 Beanspruchungsart 80: Hoher Innendruck .....                      | 6            |
| 4.2 Beanspruchungsart 81: Niedriger Innendruck .....                  | 6            |
| 4.3 Beanspruchungsart 82: Eintauchen .....                            | 6            |
| 5 Durchführung der Prüfung .....                                      | 8            |
| 5.1 Allgemeines .....   | 8            |
| 5.2 Vorbehandlung und Anfangskontrolle bei Beanspruchungsart 82 ..... | 8            |
| 5.3 Druckänderungskurve für die Beanspruchungsarten 80 und 81 .....   | 8            |
| 5.4 Angaben zu Betriebsart 2 .....                                    | 8            |
| 5.5 Nachbehandlung und Endkontrolle bei Beanspruchungsart 82 .....    | 8            |
| 5.6 Beurteilung bei Beanspruchungsart 82 .....                        | 8            |
| 6 Bezeichnung der Umweltprüfung .....                                 | 9            |
| 7 Einzelbestimmung .....  | 9            |
| Anhang A (informativ) Erläuterungen .....                             | 10           |