

# DIN EN 144-3:2003-06 (D)

**Atenschutzgeräte - Gasflaschenventile - Teil 3: Gewindeverbindungen am Ausgangsstutzen für die Tauchgase Nitrox und Sauerstoff; Deutsche Fassung EN 144-3:2003**

---

| <b>Inhalt</b>  | <b>Seite</b> |
|--|--------------|
| <b>Vorwort</b> .....   | <b>3</b>     |
| <b>Einleitung</b> .....  | <b>3</b>     |
| <b>1 Anwendungsbereich</b> .....   | <b>4</b>     |
| <b>2 Normative Verweisungen</b> .....  | <b>4</b>     |
| <b>3 Gewindeverbindung am Ausgangsstutzen</b> .....  | <b>5</b>     |
| <b>3.1 Gewindeverbindung für Drücke bis zu 250 bar (Nenndruck 200 bar)</b> .....   | <b>5</b>     |
| <b>3.2 Gewindeverbindung für Drücke zwischen 250 bar und 350 bar (Nenndruck 300 bar)</b> .....   | <b>6</b>     |
| <b>4 Kennzeichnung</b> .....   | <b>6</b>     |
| <b>Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die grundlegende Anforderungen oder andere Vorgaben von EU-Richtlinien betreffen</b> ..... | <b>7</b>     |