

# DIN EN ISO 12209:2017-05 (D)

Gasflaschen - Ausgangsanschlüsse für Gasflaschenventile für verdichtete Atemluft  
(ISO 12209:2013 + Amd 1:2016, korrigierte Fassung 2017-03); Deutsche Fassung EN  
ISO 12209:2013 + A1:2016

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
<b>▣</b> Europäisches Vorwort der Änderung 1 <b>▣</b> .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Bügel-Ausgangsanschluss für SCUBA-Anwendungen bis zu einem maximalen Flaschen- Betriebsdruck von 232 bar .....	6
5 <b>▣</b> Gewinde-Ausgangsanschlüsse bis zu einem maximalen Flaschen-Betriebsdruck von 232 bar, 300 bar und 500 bar <b>▣</b> .....	8
5.1 <b>▣</b> Allgemeine Anforderungen .....	8
5.2 232-bar-Gewinde-Ausgangsanschluss .....	9
5.3 300-bar-Gewinde-Ausgangsanschluss .....	12
5.4 500-bar-Gewinde-Ausgangsanschluss .....	15
6 Gewinde-Ausgangsanschluss für SCUBA-Anwendungen bis zu einem maximalen Flaschen-Betriebsdruck von 232 bar einschließlich Anwender-Adapter zur Umrüstung auf einen Bügelanschluss .....	20
7 Kennzeichnung .....	23
Anhang A (normativ) Verfahren der Baumusterprüfung des Ausgangsanschlusses .....	24
Literaturhinweise .....	26