

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
▣ A1 Europäisches Vorwort der Änderung 1 ▣ A1	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 ▣ A1 Gewinde-Ausgangsanschlüsse bis zu einem maximalen Flaschen-Betriebsdruck von 232 bar, 300 bar und 500 bar ▣ A1	8
5.1 ▣ A1 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