

DIN EN 13547:2013-12 (D)

Industriearmaturen - Kugelhähne aus Kupferlegierungen; Deutsche Fassung EN 13547:2013

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Anforderungen.....	6
4.1 Klassifizierung	6
4.2 Auslegung	9
4.3 Funktionseigenschaften	13
5 Durchführung der Prüfungen	14
5.1 Fertigungsbegleitende Druckprüfung	14
5.2 Leckraten für die Dichtheit des Sitzes	15
6 Konformitätserklärung.....	15
7 Bezeichnung	15
8 Kennzeichnung.....	15
8.1 Verbindliche Kennzeichnungen.....	15
8.2 Zusätzliche Kennzeichen.....	15
8.3 Wegfall von Kennzeichnungen	16
9 Vorbereitung für Lagerung und Transport	16
9.1 Schutz.....	16
9.2 Stellung des Abschlusskörpers.....	16
9.3 Gehäuseanschlüsse.....	16
Anhang A (normativ) Werkstoffe	17
Anhang B (normativ) Druck-/Temperatur-Zuordnungen.....	19
Anhang C (normativ) Ermittlung des Bewegungswinkels der Schaltwelle — Prüfverfahren	21
C.1 Allgemeines	21
C.2 Prüfverfahren	21
C.3 Alternative Prüfung	21
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinie 97/23/EG (DGRL)	23
Literaturhinweise.....	24