

Bauaufsichtlich anerkannte Stelle  
für Prüfung, Überwachung und  
Zertifizierung  
Zulassung neuer Baustoffe, Bauteile  
und Bauarten

Institutsleiter  
Prof. Dr. Philip Leistner  
Prof. Dr. Klaus Peter Sedlbauer

## Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis

Für den Gegenstand:

**Kugelhahn, Baureihe 6041 der Firma Georg Fischer JRG AG;  
Material: Rotguss und Kunststoff; mit JRG Sanipex MT-  
Anschluss; in den Nennweiten: DN 12, DN 15, DN 20, DN 25  
und DN 32 (siehe II. 1.1)).**

wird hiermit aufgrund § 19 der Landesbauordnung für Baden-Württemberg (LBO) in der Fassung vom 05. März 2010 (GBI. 2010, S. 357, 358, ber. S. 416) zuletzt geändert am 21. Dezember 2021 (GBI. 2022 S. 1) und der Verwaltungsvorschrift des Umweltministeriums und des Wirtschaftsministeriums Baden-Württemberg über Technische Baubestimmungen (Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen – VwV TB) vom 20. Dezember 2017 – Az.: 45-2601.1/51 (UM) und Az.: 5-2601.3 (WM), Ifd. Nr. C 3.7, ein allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis zum Nachweis der Verwendbarkeit hinsichtlich des Geräuschverhaltens erteilt.\*)

**Antragsteller:** Georg Fischer JRG AG  
Hauptstrasse 130

CH-4450 Sissach

**Geltungsdauer bis:** 31. Mai 2027

**Prüfzeugnis-Nummer:** PA-IX 7472/I

Der geräuschtechnischen Beurteilung des oben genannten Gegenstandes liegt der Prüfbericht P-BA 79/2022 des Fraunhofer-Instituts für Bauphysik, Stuttgart, zugrunde.

Dieses allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis umfasst 4 Seiten.

---

\*) Es wird hier auf die Bauordnung des Landes Bezug genommen, in dem die Prüfstelle ihren Sitz hat. Das „Allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis“ gilt jedoch in allen Bundesländern.