

KFE Kugelhahn für Trinkwasser DN15 (1/2") - DVGW zertifiziert

<https://www.schwarte-shop.de/kfe-kugelhahn-trinkwasser-dn15-1-2-dvgw-zertifiziert>



Artikelnummer: 31515

€ 5,69

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

Produktbeschreibung

KFE-Kugelhahn DN 15 (1/2") selbstdichtend, DVGW-zertifiziert

Der **KFE-Kugelhahn DN 15 (1/2")** ist eine zuverlässige Absperrarmatur für Heizungs- und Trinkwassersysteme. Dank der **selbstdichtenden Gewineschneiddichtung** mit Kontermutter ist keine zusätzliche Abdichtung mit Hanf oder Teflonband erforderlich, was die Installation erheblich vereinfacht. Gefertigt aus hochwertigem **Messing CW617N**, bietet der Kugelhahn eine hohe **Korrosionsbeständigkeit** und mechanische Stabilität. Mit einem Betriebsdruck von bis zu **10 bar** und einer maximalen Temperaturbeständigkeit von **120°C** ist er für den professionellen Einsatz in **Trinkwasser- und Heizungsanlagen** bestens geeignet. Die mitgelieferte **Schlauchtülle** und **Blindkappe** ermöglichen eine sichere und einfache Nutzung.

Technische Vorteile & Eigenschaften:

- **Selbstdichtend:** Kein zusätzliches Dichtmaterial erforderlich.
- **Hochwertiges Material:** Messing CW617N für hohe Korrosionsbeständigkeit.
- **Trinkwasserzulassung:** DVGW-zertifiziert für höchste Sicherheit.
- **Hohe Belastbarkeit:** Max. 10 bar Betriebsdruck, bis 120°C temperaturbeständig.
- **Mit Zubehör:** Inkl. Schlauchtülle und Blindkappe.

Technische Details:

- **Größe:** DN 15 (1/2")
- **Betriebsdruck:** Max. 10 bar
- **Betriebstemperatur:** Max. 120°C
- **Medium:** Trinkwasser
- **Material:** Messing CW617N
- **Dichtung:** Selbstdichtend mit Kontermutter

- **Zusätzliche Ausstattung:** Inkl. Schlauchtülle & Blindkappe
- **Zertifizierung:** DVGW-geprüft
- **Besonderheit:** Kein zusätzliches Dichtmaterial erforderlich

Einsatzbereiche & Anwendungen:

Der **KFE-Kugelhahn DN 15 (1/2")** eignet sich ideal für:

- Entleerung und Befüllung von Heizungsanlagen
- Trinkwasserinstallationen gemäß DVGW-Richtlinien
- Absperrventil für geschlossene Wasserkreisläufe
- Nutzung in Sanitär- und Heizungsanlagen
- Installationen mit hohem Sicherheitsstandard

Dank der **selbstdichtenden Technik**, der **hochwertigen Messingkonstruktion** und der **praktischen Zusatzfunktionen** ist dieser Kugelhahn eine erstklassige Wahl für professionelle Installationen. **Zuverlässig, langlebig und effizient – perfekt für den Handwerksbedarf!**