

## Schrägsitzventil mit steigende Spindel mit Entleerung 1"

<https://www.schwarze-shop.de/schraegsitzventil-steigende-spindel-entleerung-1>



Artikelnummer: 24109

**€ 14,45**

inkl. 19% MwSt.  
zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

### Produktbeschreibung

#### Schrägsitzventil DN 25 (1") mit Entleerung – Messing

Das **Schrägsitzventil DN 25 (1") mit Entleerung** ist eine zuverlässige Absperrlösung für Trinkwasser- und Heizungsinstallationen. Es besteht aus **hochwertigem Messing** und ist gemäß **UBA-Positivliste** für den Einsatz in Trinkwassersystemen geeignet. Die **steigende, stopfbuchslose Spindel** ermöglicht eine exakte Durchflussregelung und reduziert den Wartungsaufwand. Durch die integrierte **Entleerung** kann das System einfach und effizient gewartet oder entlüftet werden. Dank der **EPDM-Dichtung** gewährleistet das Ventil eine zuverlässige Abdichtung bei Temperaturen bis zu **90°C** und einem maximalen Arbeitsdruck von **10 bar**. Die Freistrom-Konstruktion sorgt für einen optimierten Durchfluss.

### Technische Vorteile & Eigenschaften:

- **Trinkwassergeeignet:** Entspricht UBA-Positivliste.
- **Steigende Spindel:** Präzise Durchflusskontrolle.
- **Mit Entleerung:** Erleichtert Wartung und Entlüftung.
- **Robustes Messinggehäuse:** Langlebig und korrosionsbeständig.
- **EPDM-Dichtung:** Sicher und temperaturbeständig bis 90°C.

### Technische Details:

- **Größe:** DN 25 (1")
- **Max. Betriebsdruck:** 10 bar
- **Max. Mediumtemperatur:** 90°C
- **Material Gehäuse:** Messing
- **Oberflächenschutz:** Unbehandelt
- **Spindel:** Steigend, stopfbuchslos
- **Dichtung:** EPDM

- **Freistrom:** Ja
- **Entleerung:** Ja
- **Anschluss:** 1" Innengewinde
- **Geeignet für:** Flüssigkeiten, Heizungs- und Trinkwassersysteme
- **DVGW geprüft:** Nein

## **Einsatzbereiche & Anwendungen:**

Das **Schrägsitzventil DN 25 (1") mit Entleerung** eignet sich ideal für:

- Trinkwasserinstallationen gemäß UBA-Positivliste
- Heizungs- und Sanitäranlagen
- Entleerung und Wartung von Rohrsystemen
- Systeme mit Temperaturen bis 90°C
- Gewerbliche und private Installationen

Mit seiner **langlebigen Messingkonstruktion**, der **präzisen Spindelsteuerung** und der **praktischen Entleerungsfunktion** ist dieses Schrägsitzventil eine ideale Wahl für professionelle Installateure. **Zuverlässig, robust und wartungsfreundlich – die perfekte Lösung für effiziente Installationen!**