

Bestellhotline

Telefon: 05954/999900

Montags - Freitags: 09:00 - 18:00 Uhr Samstags: 09:00 - 13:00 Uhr

Ausdruck vom 13.12.25 13:25:23

Schrägsitzventil mit steigende Spindel ohne Entleerung 1/2"

https://www.schwarte-shop.de/schraegsitzventil-steigende-spindel-ohne-entleerung-1-2



Bilder und technische Details ohne Gewähr

€ 5,55

Artikelnummer: 24104

zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Produktbeschreibung

Schrägsitzventil ohne Entleerung DN 15 (1/2") - Messing

Das Schrägsitzventil DN 15 (1/2") ist ein hochwertiges Absperrventil für den Einsatz in Trinkwasser- und Heizungsinstallationen. Gefertigt aus robustem Messing und ausgestattet mit einer steigenden Spindel, ermöglicht es eine präzise Steuerung des Durchflusses. Dank der stopfbuchslosen Spindelkonstruktion bietet das Ventil eine hohe Dichtigkeit und minimierten Wartungsaufwand. Die EPDM-Dichtung gewährleistet eine zuverlässige Abdichtung auch bei Temperaturen von bis zu 90°C und einem maximalen Arbeitsdruck von 10 bar. Das Ventil ist gemäß UBA-Positivliste für Trinkwasser geeignet und besitzt eine Freistromkonstruktion für optimierten Durchfluss.

Technische Vorteile & Eigenschaften:

- Trinkwassergeeignet: Gemäß UBA-Positivliste für höchste Sicherheit.
- Steigende Spindel: Exakte Durchflussregulierung.
- Robustes Messinggehäuse: Langlebig und korrosionsbeständig.
- **EPDM-Dichtung:** Hohe Beständigkeit bis 90°C.
- Freistromkonstruktion: Minimaler Druckverlust für effiziente Nutzung.

Technische Details:

• **Größe**: DN 15 (1/2")

Max. Betriebsdruck: 10 bar
Max. Mediumtemperatur: 90°C
Material Gehäuse: Messing
Oberflächenschutz: Unbehandelt
Spindel: Steigend, stopfbuchslos

• Dichtung: EPDM

Freistrom: JaEntleerung: OhneDVGW geprüft: Nein

Einsatzbereiche & Anwendungen:

Das Schrägsitzventil DN 15 (1/2") eignet sich ideal für:

- Trinkwasserinstallationen gemäß UBA-Positivliste
- Heizungs- und Sanitäranlagen
- Steuerung und Absperrung von Flüssigkeiten
- Gewerbliche und private Installationen
- Systeme mit Temperaturen bis 90°C

Mit seiner langlebigen Messingkonstruktion, der steigenden Spindel und der hochwertigen EPDM-Dichtung ist dieses Schrägsitzventil eine zuverlässige Wahl für professionelle Anwendungen. Maximale Sicherheit und höchste Effizienz – für eine langlebige Installation!