



Bezeichnung: **Spülpendelbrause für VE-Wasser**

Artikelnummer: EC6432VE
EAN 40 34154 01703 0

Gesamthöhe 1050 mm

EC643201VE
EAN 40 34154 01704 7

Gesamthöhe 750 mm

- Auch für Trinkwasser geeignet -

Beschreibung: Standventil, 1/2", druckfest, Betriebsdruck 1 - 6 bar(14.5 - 87 psi)

- Alle wasserführenden Metallteile aus Edelstahl oder mit Spezialbeschichtung
- Edelstahlfeder mit sicherer Lagerung
- Handbrause druckschlagarm durch integrierte Schließverzögerung
- Hochleistungs-Agraffschlauch, Edelstahl, 925 mm, beide Anschlüsse 360° drehbar
- Durchflussrate Handbrause zwischen 2,4 und 4,8 l/min (1 - 4 bar, 14.5 - 58 psi))
- Tischbohrung Ø 36 mm
- Alle Dichtungen entsprechen den KTW- Bestimmungen und dem DVGW-Blatt W 270.

Bestimmungsgemäße Verwendung:

Die Armatur wird in gewerblichen Großküchen verwendet.

Die Bedienung der Armatur darf nur von unterwiesenem Fachpersonal über 14 Jahre erfolgen.

Die Montage/Demontage darf nur von anerkannten Fachhandwerkern vorgenommen werden.

Nicht bestimmungsgemäße Verwendung:

Die Armatur dürfen nicht zur Reinigung von Durchschubspülen benutzt werden.

Es besteht die Gefahr, dass durch zu starkes Ziehen der Schlauch beschädigt wird.

Gefahrenhinweis:

Um Wasserschäden zu vermeiden, ist die Armatur außerhalb der Geschäftszeiten am Hauptventil zu schließen.

Pflegehinweis:

Keine stark Chlorid- oder säurehaltigen Reiniger verwenden.

Auf den Gebrauch von Hochdruckreinigungsgeräten ist - u.a. gemäß dem Arbeitsblatt VdF 018 - zu verzichten.

Zur Reinigung nicht geeignet sind alle Arten von Scheuermittel, da sie die Oberfläche zerkratzen.

Handbrausekopfventil

Zb ES EC824 BRTW VE

EAN 40 34154 01704 7

mit Rückflußverhinderer

Zur Beachtung - nach Benutzung der Handbrause und Abschluß der Arbeiten, sollte die Armatur immer über das Hauptventil geschlossen werden.



LOTZ Exim Trading
Sensortechnik für Küchen-, Catering-,
Labor- und Sanitärbereiche.

*Es gibt nur wenig, was sich so bezahlt macht.-
- Für Sie und unsere Umwelt !*