



1/2" für drucklose Warmwasserspeicher

Artikel-Nr.: 121.13H.OP5.YVE
Katalog-Nr. alt: 1P.2113.HOP5.YVET

Ausladung: 250 mm
Höhe bis Auslauf: 100 mm
Gesamthöhe: 500 mm
Zolltarifnummer: 84818019

EAN: 4067025353630

Shop-URL: <https://armag.de/121.13H.OP5.YVE>

Gewicht: 3.7 kg
Steuerelement: 1/2" Fettkammer Oberteil
Höhe der Garnitur: Aufbau H & J - Höhe ≈ 440-600mm
Submarke: verio
Sortiments-Auswahl: Kernsortiment MC
Material der Armatur: Ganzmetall
Armaturenart: Zweigriffmischer
Montageart: 1-Loch-Montage
Montagebohrung: Ø 35 mm
Wasseranschluss: 3/8" ÜM
Anschlussart: drucklos

verio Waschküchenbrause 1/2" ND

- Feder mit Schlauch und Umstellbrause
- Fettkammer-Oberteile und 4-Flügel-Metallgriffe

Hinweis für drucklose Speicher

Alle Garnituren für drucklose Speicher dürfen nur mit Brausen ohne eigene Absperrung, ohne Rückflussverhinderer und ohne Stauscheibe in der Brause betrieben werden. Damit soll garantiert werden, dass der Druck beim Aufheizen des Speichers ungehindert entweichen kann und der offene Warmwasserbereiter selber durch Platzen keinen Schaden nehmen kann.

Bitte prüfen Sie vor dem Anschließen der Armatur die Funktionstüchtigkeit der drei Anschlussleitungen. Der Warmwasser-Zulauf in die Armatur muss einen ständigen freien Durchgang haben. Man kann das durch blasen in die Leitung ganz einfach testen. Der Kaltwasser-Zulauf vom Eckventil gibt hingegen die Luft nur frei, wenn man das Kaltwasserventil an der Armatur öffnet. Der Kaltwasser-Zulauf in den Speicher gibt den Luftstrom erst frei wenn das Warmwasserventil geöffnet wird.

Mehr Bilder zu "121.13H.OP5.YVE"

