



für drucklose
Warmwasserspeicher
Aufbau komplett aus
1/2" EDELSTAHL

Artikel-Nr.: 100.00K.OP5.YPC
Katalog-Nr. alt: 1P.0000.KOP5.YPCT

Gesamthöhe: 800 mm
Zolltarifnummer: 84818019

EAN: 4067025001630

Shop-URL: <https://armag.de/100.00K.OP5.YPC>

Steuerelement: 1/2" Fettkammer Oberteil
Höhe der Garnitur: Geschirrspülbrause Aufbau K
Material der Armatur: Ganzmetall
Armaturenart: Zweigriffmischer
Montageart: 1-Loch-Montage
Montagebohrung: Ø 35 mm
Wasseranschluss: 3/8" ÜM
Anschlussart: drucklos

low Geschirrspülbrause 1/2" ND

- schwere Ausführung für die Gemeinschaftsverpflegung mit Aufbau komplett aus Edelstahl
- Armaturenkörper mit Pentachromgriffe
- Standrohr, Standrohrhalter, Brauseeinhängehaken, Federhalter, Tragfeder, Gelenkadapter komplett aus poliertem Edelstahl
- Hochdruck-Edelstahlschlauch L 800 mm
- rückschlagfreie Selbstschlussbrause mit Handgriff

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 druch 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.