

Montageblock MB100

- ▲ Unterputz - Gehäuse und Ventile mit Bauschutzkappen



- ▲ Ausführung als:
 - Duo-Block
 - Mono-Block

- ▲ exakte Ausrichtung der Zähler und Ventile

- ▲ Einfache, saubere und zeitsparende Verarbeitung



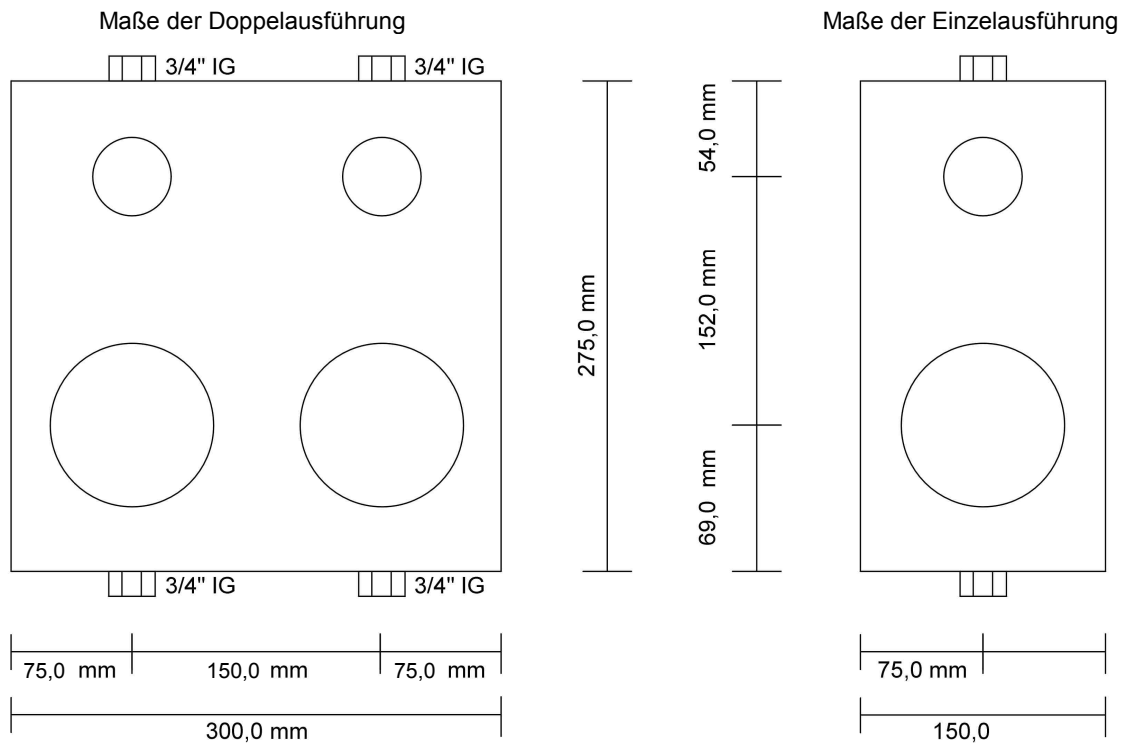
- ▲ montagefertig

- ▲ auf Dichtheit geprüft

Montageblock MB100

Mit dem Montageblock MB100 verläuft der Einbau von Unterputzzählern völlig problemlos und zeitsparend. Auch bei unterschiedlichen Installationssystemen (Wandmontage, Vorwandmontage etc.) beschränkt sich der Montageaufwand auf ein Minimum. Einfach anschrauben, Ausrichtung überprüfen und an das Rohrsystem anschließen – in wenigen Minuten ist der Einbau abgeschlossen.

In der Doppelausführung besteht der Montageblock MB100 aus zwei Unterputzventilen und zwei Gehäusen für je ein Warm- und Kaltwasserzähler in Messkapselausführung bis $Q_n 1,5$. Um eine Verunreinigung vor dem Einbau der Zähler auszuschließen, sind die Gehäuse dicht verschlossen und wie die Ventile mit einer Abdeckung versehen.



MB100-D (Doppelausführung)

- ➔ 2 St. Unterputzventile $\frac{3}{4}$ "
- ➔ 2 St. Unterputzgehäuse $\frac{3}{4}$ ", für Wohnungswasserzähler in Unterputzausführung bis $Q_n 1,5$
- ➔ 4 St. Montagewinkel

MB100-E (Einzelausführung)

- ➔ 1 St. Unterputzventil $\frac{3}{4}$ "
- ➔ 1 St. Unterputzgehäuse $\frac{3}{4}$ "
- ➔ 4 St. Montagewinkel

Sonstige Ausstattung (beide Ausführungen)

- ➔ Einbautiefe 70 mm
- ➔ FCKW-freier PU-Schaum zur Wärme- und Schalldämmung
- ➔ komplett verrohrt und auf Dichtheit überprüft (20 bar)
- ➔ lieferbar für alle gängigen Wasserzähler verschiedenster Hersteller
- ➔ UP – Ventile – Unterteile DVGW zugelassen