

Wasserzarge Typ STRAWA-WA-ZAR-W2-D-240052 (mit 2 Wasserzähler Einbaustrecken in 80 mm Länge, mit 4 Absperrungen, Dämmung, keine Abdeckung, Schranktiefe 90 mm, durch geringe Einbautiefe nur für konventionelle Wasserzähler geeignet)

Wasserzarge Typ STRAWA-WA-ZAR-W2-D-240052 (Wasserzähler-Einbaukasten ohne Abdeckung, mit 2 Absperrungen für Trinkwasser kalt, mit 2 Absperrungen für Trinkwasser warm und Dämmung) mit folgender technischer Spezifikation:

Wasserzählerverrohrung:

- 4 Stück DVGW-Messing-Kugelhahn 3/4"
- 2 Stück Wasserzählerverrohrung 3/4"AG flachdichtend Länge 80 mm
- 4 Stück Rohrschellen schallentkoppelt
- EPDM Flachdichtungen
- EPP-Dämmung gemäß GEG

Einbauzarge:

- aus verzinktem Blech in weiß RAL 9016
- Bautiefe 90 mm
- durch geringe Einbautiefe nur für konventionelle Wasserzähler geeignet
- vorgestanzte Löcher für Anschlussleitungen
- Einschub verschiedener Abdeckungen

Technische Daten:

- max. Betriebsdruck: 10 bar
- max. Betriebstemperatur: 80° C
- max. Volumenstrom: 2,2 m³/h (0,6 l/s), bei 2 m/s

Anschlüsse:

- Eingang: 3/4"IG
- Ausgang: 3/4"IG

im Schutzkarton verpackt

Abmessung (Breite x Höhe x Tiefe): 220 x 220 x 90 mm

Gewicht: 1,685 kg

