

Mess-Station Typ PROFI-270-ROS-1338680

Mess-Station Typ PROFI-270-ROS-1338680 mit folgender technischer Spezifikation:

- mit Einbaustrecke für Wärmezähler
- mit Einbaustrecke für Wasserzähler
- komplett vormontiert und dichtheitsgeprüft
- Befestigung der Einbaustrecken mit Rohrschellen – schallentkoppelt
- Unterputzkasten in 5-teiliger Ausführung (Einbaukasten mit tiefenverstellbarer Estrichblende, abnehmbare Rückwand, Tür mit tiefenverstellbarem Rahmen)
- Tür mit Kunststoffeinsatz für funkfähige Messgeräte (Drehriegelschloss)
- Rahmen und Tür pulverbeschichtet weiß (RAL 9016)
- Standfüße höhenverstellbar (70 mm)



TECHNISCHE DATEN

Schrankgröße

- 480 x 625-705 x 110-160 (B x H x T mm)
- abnehmbare Rückwand
- Tür mit Kunststoffeinsatz für funkfähige Messgeräte

Wasserstrecke

- Einbaulage horizontal, Anbindung vertikal
- Absperrung mit Kugelhähnen 3/4" IG (DIN-DVGW)
- Zählerersatzstück 110 mm G 3/4 (KTW-geprüft)
- Befestigung mit Rohrschellen schallentkoppelt

Heizung – Vorlauf

- Direktmessung über Spezial-Kugelhahn mit Fühleranschluss M10 x 1
- Strecke mit Entlüftung, Befüllung, Entleerung
- Primäranschluss rechts (vertikal)
- Sekundäranschluss links (vertikal)

Heizung – Rücklauf

- Einbaulage horizontal
- Absperrung mit Kugelhähnen
- Zählerersatzstück 110 mm G 3/4
- Kombi Entlüftung
- Primäranschluss rechts (vertikal)
- Sekundäranschluss links (vertikal)

Allgemeine Daten

- max. Betriebsdruck: 6 bar
- zul. Betriebstemperatur: 5 – 90° C

