

Wasserzähler-Messstationen



Das spart Arbeitszeit!

Der Montagewinkel ermöglicht eine einfache und schnelle Montage der Wasserzähler-Messstationen in den gängigen Profilabständen mit 500 mm Breite.



Abdeckungen wahlweise:

- Stahlblech weiß
- Edelstahl matt gebürstet
- Kunststoff (Limodor / Wernig) für Funk
- Fliesenblech mit Magneten

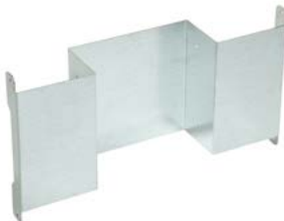
Wasserzähler-Messstation mit Montagewinkel und DVGW-Kugelhahn 3/4"

Bestehend aus einer (W1) oder zwei (W2) Wasserzählereinbaustrecken für Trinkwasser mit 1 bzw. 2 Stück Edelstahl-Passstück (3/4" AG, 110 mm), DVGW-Messing-Kugelhahn 3/4", EPDM-Fachdichtungen, Edelstahl-Verschraubung 3/4", Rohrschellen, Gehäuse aus verzinktem Blech weiß RAL9016, vorgestanzte Löcher für Anschlussleitungen, Abmessungen: B x H x T: 220 x 220 x 90 mm, Bautiefe: 80 mm.



2 WZ-Einbaustrecken		1 WZ-Einbaustrecke	
Bezeichnung	Bestellnummer	Bezeichnung	Bestellnummer
W2-T90 Typ A	50-240059SA	W1-T90 Typ A	50-240060SA
W2-T90 Typ A MW	50-240059-MW	W1-T90 Typ A MW	50-240060-MW

Montagewinkel



Montagewinkel	Bestellnummer	Beschreibung
WM-MON	36005555	Montagewinkel für Wasserzähler-Messstationen für Ständerwandkonstruktion in Breite = 500 mm, inkl. Befestigungsschrauben, verpackt im Karton

Abdeckungen



Abdeckblech Weiß RAL 9016	Edelstahlfliessenrahmen	Abdeckblende VA
50-110054	50-110052	50-110050



Abdeckblende LIM	Abdeckblende LIM Premium	Abdeckblende LIM S-Line	Abdeckblende Wernig
50-110055	50-110056	50-110057	50-110058-SA

SAWA-ARION Messstation-Spezial nach individueller Anforderung (Breite: 500 mm)



Durch die einfache Montage ...

SAWA-ARION konfiguriert die Messstationen gemäß Ihren Anforderungen. Die Stationen werden bei strawa zusammengebaut und sind dichtheitsgeprüft. Einfach auspacken und montieren! Das spart viel Zeit und Sie können die Arbeitszeit Ihrer Mitarbeiter anderweitig nutzen.

Auswahl an möglichen Einbauten:

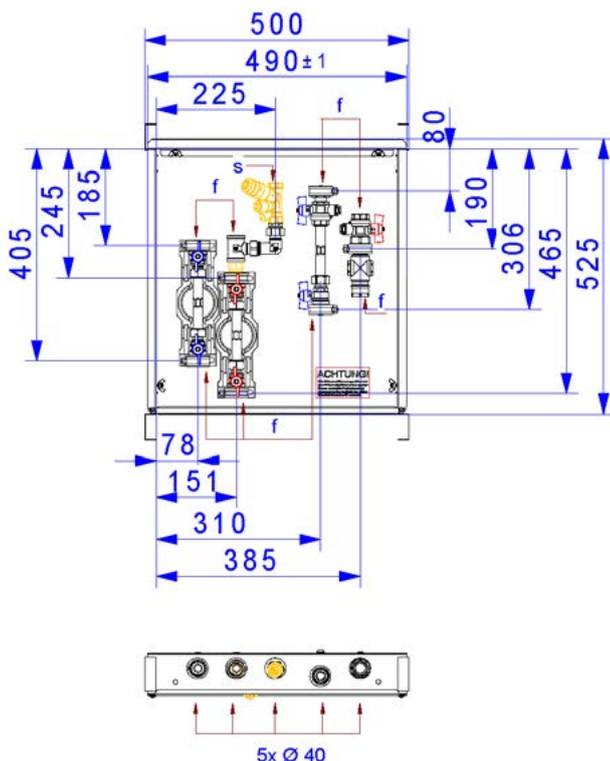
- 1 oder 2 Wasserzählerstrecken mit DVGW-Kugelhähnen, Passstück 110 mm aus Edelstahl mit Dämmung
- Zirkulationsanschluss mit Zirkulationsventil MTCV
- WMZ-Strecke mit Passstück für gängige Wärmemengenzähler bis $Q_n 1,5$ und Kugelhahn im Vor- und Rücklauf mit Fühleranschluss M10 für direktauchende Fühler
- oben vorgestanzte Öffnungen für den optimalen Verteileranschluss
- FlowCon-Ventil als dynamische Volumenstromregelung
- Einbau vertikal oder horizontal möglich
- Spezialventile und Armaturen laut Ihren Wünschen

... sparen Sie Zeit und Geld!

Der Unterputzkasten (B x H x T: 490 x 525 x 80 – 110 mm) ist sehr einfach in den gängigen Ständerwandkonstruktionen zu montieren.

- Frontblende in Weiß RAL9016
- verstellbarer (max. 40 mm) Frontrahmen mit Stecktür
- versenkter weißer Drehriegel
- Be- und Entlüftungsöffnungen

Rufen Sie uns an oder schreiben Sie uns ein E-Mail. Wir beraten Sie und erstellen Ihnen gerne ein Angebot.



SAWA-ARION Messstation-Spezial für Heizung / Sanitär laut individuellen Anforderungen



Besuchen Sie www.sawa-arion.com

SAWA-ARION GmbH
Seestraße 38
5322 Hof bei Salzburg
Telefon: +43 6229 20011-0
E-Mail: info@sawa-arion.com