

Verteilerschrank VS100 für Wasser- und Wärmezähler

- ▲ Abnehmbare und verstellbare Frontblende



Standardausführung

- ▲ In Standardausführung vorbereitet für:
 - Kaltwasserzähler
 - Warmwasserzähler
 - Wärmemengenzähler

- ▲ kompakte Einbaumaße daher auch für dünne Zwischenwände geeignet

- ▲ Variationsmöglichkeiten für alle gängigen Einbausituationen und Größen der Heizungsanlage

- ▲ Ausführung (WMZ) für den Einbau eines Wärmemengenzählers



Ausführung WMZ

- ▲ Einbauzarge aus feuerverzinktem Stahlblech

- ▲ Ausführung (WZ) für den Einbau zweier Wasserzähler

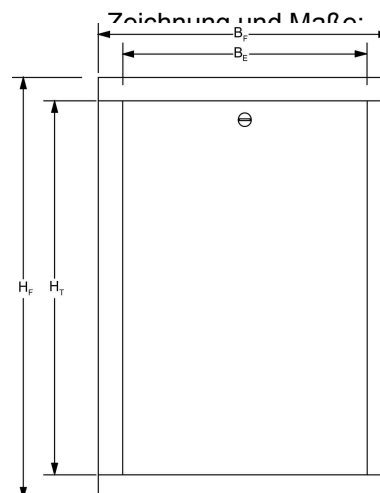
Verteilerschrank VS100

Der Verteilerschrank VS100 zeichnet sich vor allem durch seine kompakten Einbaumaße aus. Durch die vielfältigen Variationsmöglichkeiten läßt er sich an fast alle individuellen Einbausituationen und -wünschen anpassen, ohne dass dabei seine Montagefreundlichkeit beeinträchtigt wird.

In der Standardversion ist der VS100 vorbereitet für den Einsatz von je einem Kalt- und Warmwasserzähler sowie einem Wärmemengenzähler. Die Ausstattung beinhaltet alle, für einen problemlosen Austausch aller Zähler notwendigen, Absperrvorrichtungen. In der kleineren Ausführung (WMZ) ist der Einbau eines Wärmemengenzählers vorbereitet, alternativ ist diese Ausführung auch für den Wasserzählereinbau (WZ) vorhanden.

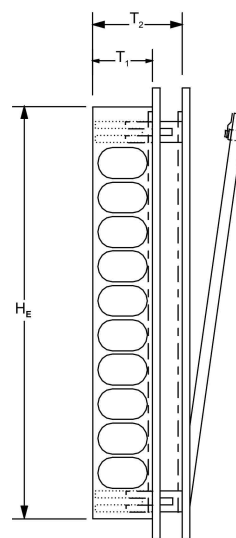
Maße (in mm):

	Ausführung	
	Standard	WMZ
Höhe der Einbauzarge H_E	550	300
Höhe der Tür H_T	530	280
Höhe der Frontblende H_F	597	350
Breite der Einbauzarge B_E	350	300
Breite der Frontblende B_F	410	365
Tiefe der Einbauzarge T_1	80	80
Tiefer bei größter Verstellung der Frontblende	120	120



Ausstattungsmerkmale der Standardausführung

Wandschrank mit Einbauzarge aus feuerverzinktem Stahlblech. Abnehmbare und verstellbare Frontblende (80-120 mm), galvanisch verzinkt für bessere Farbhafung. In der Frontblende integrierte Stecktür mit Drehschloss, abnehmbare Rohrumlenkschiene für vereinfachte Montage von Weichstahl- und Kunststoffrohren.



Sonderausführung und Zubehör

- ▲ verschiedene Abmessung und Ausführungen für unterschiedliche Einsatzgebiete (Fußbodenheizung / Heizkörper etc.)
- ▲ bei größeren Abmessungen auch als Standschrank oder Aufputzschrank
- ▲ beschichtete Frontblende RAL9010
- ▲ Tür mit Lüftungsschlitzen zur Vermeidung von Stauwärme
- ▲ Fliesenrahmen für den Einbau in gekachelte Räume
- ▲ Zylinderschloss mit 2 Schlüsseln
- ▲ bei Standschrank: höhenverstellbare Schrankfüße 100 mm