

Die Vormontierte Verteilerstation besteht aus:

### Verteilerschrank TT-VS-110T / TT-VS-A

Unterputzschrank TT-VS-110T, Höhe: 700-800 mm, Tiefe: 110-150 mm oder  
Aufputzschrank TT-VS-A, Höhe: 900 mm, Tiefe: 140 mm

### Heizkreisverteiler VA-FBif / DYNA-if

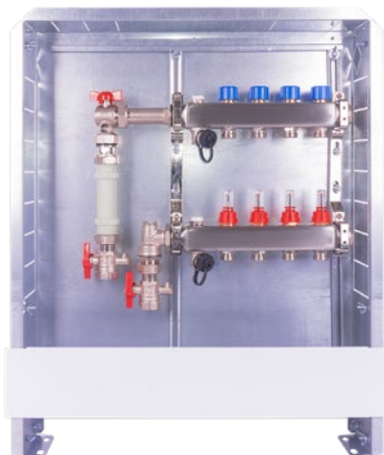
VA-FBif mit Durchflussmengenmesser 0-5,0 l/min, absperierbar  
DYNA-if mit Durchflussanzeiger 0-5,0 l/min

### Wärmemengenzähler-Einbausatz TT-WMZs 1" 130

mit Wärmemengenzähler bis 2,5 Qn mit  
Rücklauf bestehend aus 2x Kugelhahn 1", 1x mit M10, 1x Zähler-Passstück\* 130 mm, 1x Verschraubungsteil  
Vorlauf bestehend aus Winkelanschluss, 1x Kugelhahn 1" M10, 2x Entlüftungsventil 1/2", 2x Füll- und Entleerhahn 1/2",  
2x Verteilerendstopfen 1"

**Anschlussvariante** - rechts oder links möglich

## Verteilerschrank Unterputz



Kreise	UP 110T/80T	Breite	Best-Nr. VA-FBif	Best-Nr. DYNA-if
2	4/400	435 mm	3702214/...215	3802214/...215
3	5/500	490 mm	3703214/...215	3803214/...215
4	7/600	575 mm	3704214/...215	3804214/...215
5	7/600	575 mm	3705214/...215	3805214/...215
6	9/750	725 mm	3706214/...215	3806214/...215
7	9/750	725 mm	3707214/...215	3807214/...215
8	9/750	725 mm	3708214/...215	3808214/...215
9	12/900	875 mm	3709214/...215	3809214/...215
10	12/900	875 mm	3710214/...215	3810214/...215
11	12/900	875 mm	3711214/...215	3811214/...215
12	14/1050	1025 mm	3712214/...215	3812214/...215
13	14/1050	1025 mm	3713214/...215	3813214/...215
14	14/1050	1025 mm	3714214/...215	3814214/...215
15	17/1200	1175 mm	3715214/...215	3815214/...215

## Verteilerschrank Aufputz



Kreise	AP-Schrank	Breite	Best-Nr. VA-FBif	Best-Nr. DYNA-if
2	A-400	400 mm	3702216	3802216
3	A-500	450 mm	3703216	3803216
4	A-600	580 mm	3704216	3804216
5	A-600	580 mm	3705216	3805216
6	A-600	580 mm	3706216	3806216
7	A-750	730 mm	3707216	3807216
8	A-750	730 mm	3708216	3808216
9	A-750	730 mm	3709216	3809216
10	A-900	830 mm	3710216	3810216
11	A-900	830 mm	3711216	3811216
12	A-1050	1030 mm	3712216	3812216
13	A-1050	1030 mm	3713216	3813216
14	A-1050	1030 mm	3714216	3814216

\* Zähler-Passstücke 130 mm aus Kunststoff sind nicht für den dauerhaften Verbleib geeignet.