

### Oventrop Multidis SF53 Edelstahlverteiler

für Flächenheizungs- und Kühlsysteme, mit thermostatisierbaren Ventileinsätzen M 30 x 1,5 und integrierten Durchfluss- Mess- und -Reguliereinsätzen 0-5 l/min., vormontiert.

bestehend aus:

Vorlaufbalken aus Edelstahl (1.4301) mit integrierten Durchfluss- Mess- und -Reguliereinsätzen (0-5 l/min)

- mit Einschraubstutzen, vernickelt, mit G 3/4 Aussengewindeanschluss nach DIN EN 16313 Eurokonus für Oventrop Klemmringverschraubungen

- mit G 1 Innengewinde zum direkten Anschliessen eines flachdichtenden Kugelhahnes

- Füll- und Entleerungshahn mit drehbarem Anschluss für Schlauchverschraubung DN15

- mit Blindstopfen G 3/4, vernickelt

Rücklaufbalken aus Edelstahl (1.4301) mit Ventileinsätzen M 30 x 1,5

- mit Einschraubstutzen, vernickelt, mit G 3/4 Aussengewindeanschluss nach DIN EN 16313 Eurokonus für Oventrop Klemmringverschraubungen

- mit G 1 Innengewinde zum direkten Anschliessen eines flachdichtenden Kugelhahnes

- Füll- und Entleerungshahn mit drehbarem Anschluss für Schlauchverschraubung DN15



- mit Blindstopfen G 3/4, vernickelt

Verteilerhalterungen aus verzinktem Stahl liegen bei, zur Befestigung des Verteilers im Einbauschrank oder auf der Wand. Die Schalldämmung der Rohrschellen entspricht DIN 4109, Schallschutz im Hochbau.

Material: Edelstahl

max. Betriebsdruck: 6 bar

max. Betriebstemperatur: 80 °C

Orig. Nr.	Heizkreise	Länge mm	Gewicht kg	 Stück	 Stück		CHF Stück
1405352	2	168	2.15	1	54	31310-0499	167.40
1405353	3	218	2.60	1	54	31310-0401	219.50
1405354	4	268	3.00	1	108	31310-0501	269.85
1405355	5	318	3.40	1	108	31310-0403	317.65
1405356	6	368	3.80	1	108	31310-0503	365.60
1405357	7	418	4.20	1	72	31310-0405	417.80
1405358	8	468	4.60	1	72	31310-0505	466.15
1405359	9	518	5.08	1	72	31310-0407	516.10
1405360	10	568	5.60	1	54	31310-0507	564.30
1405361	11	618	5.90	1	54	31310-0409	616.30
1405362	12	668	6.10	1	54	31310-0509	668.70

