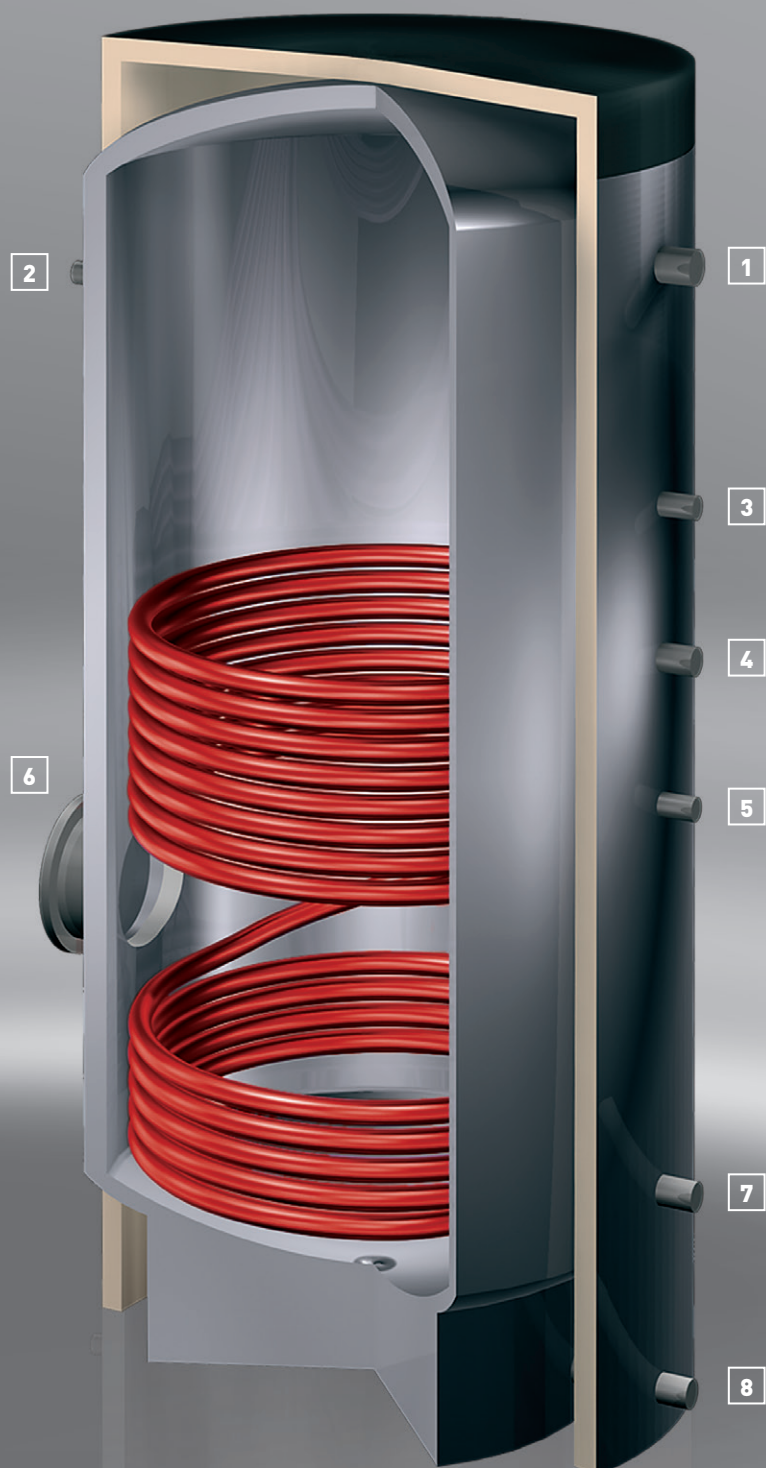


# Thermostar

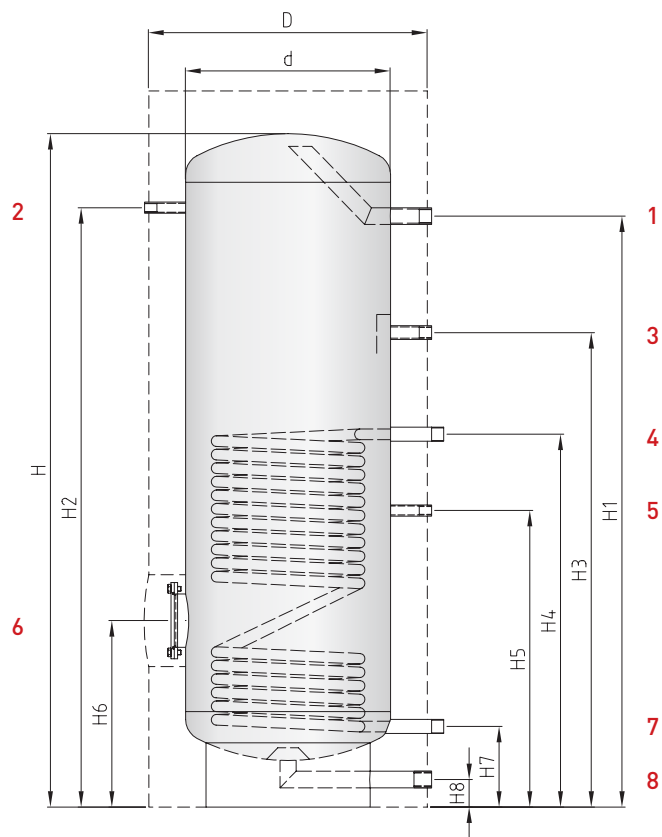
- 1 Warmwasser
- 2 Thermometer
- 3 Zirkulation
- 4 Heizwasservorlauf
- 5 Temperaturregelung
- 6 Revisionsöffnung
- 7 Heizwasserrücklauf
- 8 Kaltwasser



# Thermostar

## INFORMATION

- 100 mm Vliesisolierung mit Polystyrolmantel, Farbe Silber – RAL 9006 oder Weiß – RAL 9016, (Isolierung abnehmbar)
- nachrüstbar mit Elektroheizpatrone über Revisionsöffnung 120/180
- Herstellung von Sondergrößen auf Anfrage mit wärmetechnischer Auslegung



TYP	150	200	300
-----	-----	-----	-----

### Technische Daten

Inhalt	l	150	200	300
Gewicht	kg	40	54	64
Max. Betriebsdruck	bar	10	10	10
Max. Betriebstemperatur	°C	95	95	95
Isolierung	mm	100	100	100
Werkstoff		1.4571	1.4571	1.4571

### Heizwendel

Heizfläche	m <sup>2</sup>	0,6	0,9	1,4
Dauerleistung DIN 4708	kW	33	42	65
Heizwasserdurchsatz	m <sup>3</sup> /h	2,5	2,5	3
Leistungskennzahl (60 °C)	NL	2,5	6	16

### Gesamthöhe

Inkl. Isolierung	mm	1055	1430	1690
Kippmaß	mm	1015	1370	1625

### Durchmesser

Inkl. Isolierung (D)	mm	700	700	700
Ohne Isolierung (d)	mm	500	500	500

TYP	150	200	300
-----	-----	-----	-----

### Bezeichnung

1 Warmwasser	Rp	¾"	¾"	1"
2 Thermometer	Rp	½"	½"	½"
3 Zirkulation	Rp	½"	1½"	¾"
4 Heizwasservorlauf	R	1"	1"	1"
5 Temperaturregelung	Rp	½"	½"	½"
6 Revisionsöffnung		120/180	120/180	120/180
7 Heizwasserrücklauf	R	1"	1"	1"
8 Kaltwasser	Rp	¾"	¾"	1"

### Höhe

H	mm	955	1330	1590
H1	mm	780	1135	1395
H2	mm	780	1155	1415
H3	mm	690	960	1120
H4	mm	575	690	880
H5	mm	480	610	700
H6	mm	345	450	440
H7	mm	180	180	190
H8	mm	60	60	65