## Reflex Storatherm Heat H 1000/R, Pufferspeicher für Heiz- und Kühlsysteme, grau, 3 bar



Thinking solutions.





## Merkmale

Тур	H 1000/R
Farbe	grau
Nenninhalt	1000 I
Max. zul. Betriebstemperatur	95 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	3 bar
Anzahl Muffen	9 St.
Anschluss WBI	Rp 11/2"
Durchmesser	790 mm
Höhe	2115 mm
Kippmaß ca.	2153 mm
Gewicht	135,00 kg

## Beschreibung

## Reflex Storatherm Heat

Pufferspeicher zur Speicherung von Heizungs- und Kühlwasser. Wahlweise in den stehenden Ausführungen mit/ohne Flansch oder mit einem/zwei innenliegenden Wärmetauschern zur Einbindung externer Energiequellen.

Die Anschlussstutzenreihen für Wärmeerzeuger und - verbraucher sind vertikal, um 100° versetzt, als Ladebzw. Entladestutzen angeordnet. Zwischen diesen Anschlussstutzenreihen sind ebenso vertikal angeordnete Einschraubmöglichkeiten für Fühlerhülsen, Thermometer o.ä. vorhanden (3 x Rp 3/4, 1 x Rp 1/2). Speicher mit Glattrohrwärmeübertrager verfügen zusätzlich über Vor- und Rücklaufstutzen der Rohrbundelheizfläche.

Speicherbehälter aus Stahl S235JR+AR, innen roh und aussen korrosionsgeschützt.

Pufferspeicher bis 1000 Liter gedämmt mit 100mm, Pufferspeicher > 1000 Liter mit 120mm abnehmbarer Vliesdämmung, gemäß DIN 4102-1 Baustoffklasse B2.Speicher bis 2000 Liter werden aufisoliert geliefert. Speicher ab 3000 Liter werden liegend, ohne Dämmung transportiert. Dämmung muss separat bestellt werden.Speicher verfügbar in der Energieeffizienzklasse C.

Die Warmhalteverluste sind auf extern zertifzierten Prüfständen ermittelt.

