## Storatherm Heat H 4000/R, Pufferspeicher für Heizund Kühlsysteme, grau, 6 bar

Anschluss

Max. Höhe

Kippmaß ca.

Gewicht





Rp 2"

2676 mm

2841 mm

677,00 kg



## Typ H 4000/R Farbe grau Isolierung X Nenninhalt 3939 I Anzahl Muffen 9 St. Betriebstemperatur 95 °C Max. zul. Betriebsüberdruck 6 bar Betriebsüberdruck 6 bar

## Beschreibung

## 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 Lade- bzw. 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. Die Warmhalteverluste sind auf extern zertifizierten Prüfständen ermittelt.