Storatherm Heat H 1000/R2, Pufferspeicher für Heizund Kühlsysteme, grau, 10 bar

Artikelnummer: 7351900





Merkmale

Тур	H 1000/R2
Farbe	grau
Isolierung	X
Nenninhalt	897 I
Anzahl Muffen	4 St.
Betriebstemperatur	95 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	10 bar
Betriebsüberdruck	10 bar
Anschluss	DN125/PN16
Max. Höhe	2215 mm
Kippmaß ca.	2181 mm
Gewicht	201,90 kg

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.