Storatherm Heat H 5000/1, Pufferspeicher für Heizund Kühlsysteme, grau, 6 bar

Artikelnummer: 7788900





Merkinale	
Тур	H 5000/1
Farbe	grau
Isolierung	X
Nenninhalt	4792
Nenninhalt WÜ konventionell	75
Anzahl Muffen	9 St.
Betriebstemperatur	95 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	6 bar
Betriebsüberdruck	6 bar
Anschluss	Rp 2"
Heizfläche konventionell	7,05 m²
Max. Höhe	3211 mm
Kippmaß ca.	3348 mm
Gewicht	871,00 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.