

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

Artikelnummer: 7784205

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Typ | H 1000/R |
| Farbe | grau |
| Nenninhalt | 921 l |
| Anzahl Muffen | 9 St. |
| Betriebstemperatur | 95 °C |
| Max. zul. Betriebsüberdruck | 3 bar |
| Betriebsüberdruck | 3 bar |
| Anschluss Muffe/Flansch | G 1 1/2" |
| Anschluss Flansch EFHR | DN110 |
| Anschluss Muffe EEHR | G 1 1/2" |
| Durchmesser ohne Iso | 790 mm |
| Max. Höhe | 2115 mm |
| Tiefe | 1047 mm |
| Kippmaß ca. | 2181 mm |
| Gewicht | 135,00 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 Rohrbündelheizfläche.

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

Die Warmhalteverluste sind auf extern zertifizierten Prüfständen ermittelt.