

Storatherm Heat Mini H 100, Pufferspeicher für Heizsysteme, grau, 4 bar

Artikelnummer: 7352550



Merkmale

Typ	H 100
Farbe	grau
Dämmtyp	EPP
Dämmstärke	35 mm
Energieeffizienzklasse	B
Nenninhalt	106 l
Anzahl Muffen	6 St.
Betriebstemperatur	15 – 95 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	4 bar
Betriebsüberdruck	4 bar
Anschluss Muffe/Flansch	G 1 1/2"
Anschluss Muffe EEHR	G 1 1/2"
Warmhalteverluste	49 W
Durchmesser	560 mm
Durchmesser ohne Iso	480 mm
Max. Höhe	893 mm
Höhe ohne Iso	700 mm
Tiefe	563 mm
Kippmaß ca.	1032 mm
Gewicht	22,35 kg

Beschreibung

Storatherm Heat Mini H 100

Pufferspeicher zur Speicherung von Heizungswasser. Ohne Flansch, ohne innenliegende Wärmetauscher. Die zwei Anschlussstutzenreihen beim 25l Speicher je 2 Stutzen, bei Speicher 50l und 100l je drei Stutzen pro Reihe, ausgeführt als G 1 1/2 Zoll für Wärmeerzeuger und -verbraucher, jeweils links und rechts als Lade- bzw. Entladestutzen angeordnet – horizontal ausgerichtet, um 180° versetzt.

Muffe im oberen Speicherbereich G 1/2 Zoll für Entlüfter.

Speicherbehälter aus Stahl DC04, innen unbehandelt und außen lackiert, gebaut nach prEN 17692:2021. Pufferspeicher gedämmt mit 35mm abnehmbarer EPP Dämmung, gemäß DIN 4102-1 Baustoffklasse B2.

Energieeffizienzklasse B nach DIN EN 12897:2020-05. Die Warmhalteverluste sind auf zertifizierten Prüfständen ermittelt.

Erhältlich in Volumen 25l, 50l und 100l.

Speicher 25l und 50l Volumen wandhängend ausgeführt.

Speicher 100l bodenstehend ausgeführt.